

DR. ZAKIR MUSAM LIRRARY

LAMA ANT A DEFINAL LAMA AGAP

NEW DECH!

Please and mine the book of the second to the sound to the out with book of the second conscovering words returning it.

DUE DATE

€¹. No.	Acc, No		
Late Fine Ordinary books 25 Paise per day. Text Pool Re. 1/- per day. Over Night book Re. 1/- per day.			
1	;	<u> </u>	

all the

ومنرى شعدشيد كالرمان ليستر

المنافعة الم

حبرابا ويجر

ٔ نخراباً مَا مُرْسِماً وَرُكُوا مِي المِيلِمَا المُنْسَامَةُ وَيِرْبا وَدُكُونِ مِيلِما

ملقادات مولوی سیمنگی اکبرایم اس (کنیشب) مولوی ولایت علی بی اے (غمانیه)

مناس بر جارد رس طرب رود بخراساه وقر متر بهنگتایا اطلح ایم بان فنامیردی ت موروراین میک میکایی

124368

ر ۱) طبقهٔ اما آمره سکه احمام ملی کوبیداد کزا -ر ۱) طبقهٔ اما آمره سکه احمام ملی کوبیداد کزا -

به با عبقه اسا کده کیمنحسوس انفرادی تجربات معلی کوشائع کزا معالم مناسب سراند

ر 🕶 🔑 و منظمی پرنتیاتی مینیت سے نقار و نظر-

بهم الحبن اساتذه كے مفید مفاین كی اشاعت ـ

(۵) الجبن آبانده کے تفاصدہ اعلاض کو ملک سے طول وعرض میں کمل طور پر معیلیٰ ا

صُول

(۱) رسال کانٹر میڈ آبا ڈیچر ہوگا اور ہرسہ اہی پرصُدو فرانج بن ساتھ مبلامسے مشاکع ہوگا سے رسالہ کی سالانہ قمیت کیفعیسل ذیل ہوگی -

(۱) انررون دیبرون مالک محرد رئه مرکارهایی ۴ روپیه می محصول داک سالانه دسکرانی) ۲ س رو رو رو در در در در در ۱۲ در ملادهٔ عصول داک نی برمیسه (س

ر ج) رسالهٔ نصف انگرزی و نصف اردو ہوگا بیم حب صوا بدید تغیر بھی ہوسکیگا (<) صرب وہی مضامین دبع ہوسکیں گئے جوتعلیم وتعلم سے تعلق ہوں ادر جن میں مکسے کے معارتعلیمی کے محاف سے مدرت ادر حدت ہو

و) اختمارات کا فرخ متفعیل افتاعت نوار بھگا۔ جلہ مفامین ومراسلت وفتر کے بتہ سے ہونی جائے۔

فهرست مضامين

(٢) كي بابتداءآ بان مستقلات م تبيئت فأنه محمد (٢) مهاحب مضموان طلاا رکی کامیایی لامونوي سام الدين صاحب فاصل طلقة تعليم أردو -مولويم رائحس ساحب زميري بي سن في أ ١٦ ئنڈ رگارین کنڈ رگارین اندپرسانب مرسم وزنت إني مكول. مرجيه ولوى المدنخش ساحب بي المحرس والعنو الم الكلاسكيل زبان نظام تعلیم میں ادری زبان کی آ استر جمیمونوی ولایت علی منی احدار دیر نیا والی بنده يولوي *شريخة حسر بين*ا في الأكس الأساما لمرتعلياً الم و ولوى سيدملى أكبرضائيم المستحمين مسدر متر تعلي مده لونون ني محرب صاحب س مثل أسكول شاهلي بندا م سيرگولكنڙه. ا متفرقاست ولاستعلى 74 تنقتب وتبصره -

مند منان کور شوانه نرسی کمید

اً فرى منافومباله (بايتمثل الم) ه درويه في واداكنده منا نعه د بايد ما واداكنده منا نعد د بايد ما واداكن اسر كيست و نانص ہند دسائی میمینی

سراية ذاكة ذر. و . و . م دوييَ جديه كاروبار بابته عمّالات مستناطات

رًا نماز ... و . و و ۱ رو پيئه

تغییلی سعار مات کے اے مُندرم رول بتر پر در اینت فرای

يس جي نائيدُو عاراي أخرم (ترب بازار ميدراً باودكن)

زخ التهارات حيدرآ باد ميرسب ذيل كي -

فحاشامت	oly	سال بمر	مقدار
2	JA.	عـه.	پوداصنی
	عال ۱۲ر	<i>ھ</i> رّ	لفعف رر
ال	. عبر اور	عال	ربع به
1	A	٦٠	نى مطر 🗝

ب المتدارمن رسيم

طلباكئ كابيابي

----ولات عبرستان ارمولوی سام الدین ساحفی ل

رستی ا خلاق مادات اکھانے ہے اور ، گر درکات یں جانور می اسان کا ہم لمہ ہے ۔
ادر ہے موج جمعے برلنے یں خوط میا می اس کے ہموا ، گر فرق ہے تو یہ ہے کا نبات کا ہر ایک کام کے اداب موظ رکھنے کا ملکہ موجود ہے ادرجانوروں یں مفقود - یہ این گفتگو منہ بنا سکتا اور حقلندی کی ایس کہ سکتا ہے ۔ طوطا ، بنا لکیرے نقیر ہیں ایس کھائی ہم نیا تا ہر ایس کھائی ہم نیا تا ہر ایس کھائی ہم نیا تا ہو تا ہر ایس کھائی ہر ایس نقالی آتی ہے اور اس ۔ اب اگر انسان اپنے حرکات وسکنا ت کو تائیت بنا کے ادرائی گفتگو کو درست ذکرے تو جار اپوں کا ہم ایا یہ ہے اور اگر اس نے بنا کے ادرائی اس نے کہ وہ مجور المجود بنا موجود قدرت اقص را ہے۔

ولمرادِ فی عیوب النباس عیب کشخص العتاد دین علوالتهامر مینی انبان کا بڑامیب یہ ہے کتحمیس کمال کی مدرت سے باوجود انس رہے۔ عزز طالب ملم آواب ہم اپنے افعال واعال۔ حرکات وسکنات برخور کریں کہ ان کے کافل سے ہم انسان اور ایک کا لی انسان کہلانے کے قابل ہیں ایمنی کی انسان کہلانے کے قابل ہیں ایمنی کی کو سے تحصیل علم سے اسلی غرض ہی ہے کہ انسان انسان سنے ۔ اخلاق و ما وات ویت ہوں سے

عل آدمیت و جوانم دی واقع سی در در دی به به برت انسان معری بست طالب ملم بنی توجیسی مل کی طون کرتے ہیں اخلاق و ما دات کی در سنی کی جا بہ بیس کرتے تعلیم یا فت ہو کر بھی ان کے حرکات و سکنات نا دانوں کے اخد سے ہیں ان کا کھانا بینا جینا بھر ابات چیت کرنا غرض ہرایک کام قابل اصلاح ۔ ایک دفع میں طلبا کے پانی چینے کے متعام کو دور سے دیجتا راجا کہ معلوم کر دن کہ طالب مسلم بینی چینے کے آ واب اور صفائی کاکس مذک محاف کرتے ہیں حالت یہ دیمی کہ کوئی آئی چینے کے آ واب اور صفائی کاکس مذک محاف کرتے ہیں حالت یہ دیمی کہ کوئی فرزین پر کا آبخورہ اطبا کا اور دموے بغیر گھڑے ہیں سے بانی لیتا اور مفت خشبی بینا اور موج پینے کرئی بائی چیتا ہوا ہے سینہ و تنکم پر کوئی بائی چیتے بہتے اس طرح پینا کہ اور آ برا رفانہ کو فلیظ کر دیتا غرض ہرایک پیا ما طالب ملم بر تمیزی ہیں ۔ ع

کا مصداق بناہوا تھا۔ دو جار ایسے جبی تھلے جہوں نے اواب کا محاط رکھا ، ابخورہ م مفاتی کے ساقد سیدسے إقد میں لیا اور تُهر تُمرِكر إنی پیا سانس لینے کے وقت آبخورہ مزسے ہٹاتے گئے اور ابقی إنی بھنیک وینے کے بعد آبخورہ کواحتیاط سے رکھوڈ اور ملے گئے ۔

معن طالب علم بہودہ گوئی کے بڑے ولدادہ ہوتے ہیں جاں جار پانچ طالب علم ملے کہ سکیار ہاتیں فروع ہوگئیں اور بجائے علمی تذکروں کے لاطائل تفتگو یس وقت گذرگیا اور کھی ہاہمی کرار کی مبی نوست آگئی شلاکسی عہدہ وارکی تنخواہ کا دکرایے

ہراکی نے ایک متعدار بیان کی اور اس بر گھنٹوں سبٹ ہوتی رہی مگرمیمے نتیجہ پر زینے براک نے دورے کومٹلاا اور إیس کرتے کرتے جنگ کرنے سگے. تجمعی طلبار اِتوں اِتوں میں وو سروں کی میٹیں کرنے لگ ماتے جی رہ بہوں کے سنچ جاتی ہے کہ اُ تنا وکی غیبت اپنے صدر مرس کی غیب وجسی لنظیر بیان کرنے تھے ہیں فیبت بری چیزے بعرا ساندہ کی فیب نمایت بی بری یادر ہے کرجربات ہمرکسی کے سامنے کہنا پیندنیس رہے اسے خاکبا دیں بھی ندکہنا واسے یہ برزن فعدات ہے کائی کے ساسے توہم انتہاے اوب کے ساتھ فاموش رہیں اور اس کے غلی ب می عمیب مینی کریں اور با بعلا کہیں -اعبان طلباری ہے اوبی اور برطنیتی کا یہ طال کرصر دعفو تودر کنا را دروک ساتہ جم کرم ایک طرف خود اپنے اساتذہ مے ساتھ ہی متفا بلہ کے لئے تیاراور ا بنیں نقصان بنیجانے متعدر ایک جامت سے حاضری کا رجیتر مم ہوگیا اتنا دِمبا جاءت میں کملا بھیجا کہ گر رحبر ملے تو خیر در نہ سب ار کھا میں سمجے بس تنی کا گا سناعاك مندطالب علم أبس مي كنف مح كارف توديج و تحيي مم كياكر في بعن من تناس توبها ل السكم بيقے كه اگرات دجى اربى كے توجم ان ير فوجدارى کردیں مے . وہ توخیرگذری کو گم شدہ رحبٹریل گیا ورنه خداجانے کیا ہوا اب معمر غور فرا سے جوطلباء اسمی سے اشا دیر فومداری کرنے تیار ہوں وہ آیندہ زیر کی کہاں تک رفع فیا ، فرائیں گے اور مقدمہ اِزی سے کس حد کس کنار کمش ہو ت مبوث برترین چیزے در وغ کو فروغ نہیں گراکٹر طالب علوں نے در وغ بیانی کواپنا بستیہ بنار کھاہے ویرہے آئے جوٹ کہد کے بھوٹ مھنے غیرماض ہو گئے جورًا عدر كفريا - زحست ليني جابي توبعض المهوس في ورخواست زحست برُحوره تعدیق میں اپنے قلم سے سر رہت کے وشخط قلمبند کر لئے۔ اگر معی اور عدرات سے

ر خصت منظور ہوتی معلوم نہ ہوئی تو فوراکسی غرز کے انتقال کی خبر تلمبی اور رفعست انگ بی ۔ جو طلباء بے ضرورت رخصت لینے کے لئے زندہ و سلامت عزز وں کی خبر مرک اوا نے میں کو تاہی نے کرمی ان سے خولیٹس وا قارب کی امید بر کس طرح والبت روسکتی ہیں ۔ اور آبندہ صلے جمعی کی کیا تو قع کی جاسکتی ہے

مبعن طالب ملرمبوط ادر دموك ويى كىمى دركرويت يس. مال يى كايك طالب ملم كاوا تعد هے كدالے مرس سے بعلت غيرما منرى حن ارج برك آئے امرار محامريه افي والدين كويرى إدر كرانا كياكه مدسه بي إبندى تت تعليم إرا إن روراً اوقات ریم محرسے فائب رہتا۔ اباجان کی بے خبری بھی فابل تحمین ہے کہ ہی طویل موصد میں بندہ خدانے بیمبی دریا نت کرنے کی کومش نے کی کا دامکا روسیس ماشر بھی ہور { ہے یا بنیں طرفہ یا کر شرکت امتحان کی فیس بھی ہو نہار طالب علم نے لینے ا إن وصول كربي ا ورحبت كركيا. والدِبزر كوار نوش بن كد بجه شرك المتعان الوكيا . متیجہ کے متنظر ہیں اور کا سیابی کے لئے وست بر ما ۔ خدا خدا کرئے متیجہ نکلا تو دِغا طالب علم في كما ل بي كياكر اخباريس اب بمنام كاسياب طالب علم كا مام اين والكم بتا الريس مليا مياب موكيا موس والدى خوشى كى مدنة عنى اور رنج و طال كى كمبى أتها ندری حب ده مزید اطنیان عال کرنے کی غرص سے مدرسة تشریف لائے اور یہ سن يا يكران كالنيق من زند كاساب استان توكهان مرسد كي ما مرى يى م مبيول سے أكام ب سه

مرکوتو دوستوں کی کھنے کا نیقا دشمن سے تم مے بیستر رہتم ہو بعص طلباء اپنی شرارتوں سے اسا دکا اک میں دم کردیا کرتے ہیں ہون ان کی باہمی لڑائی حبائز دں کے فیصلے کرتے ہی میں اسا دکا عریز وقت صرف ہوجا ہے کبھی حائج ضروریہ کے لیے طلباء یکے بعد دیگرے اجاز سے طلب کرنے ا درجا حسے اہرمانے آنے میں اوقات گزاد ، یتے ہیں یہ ہیں مانتے کہ ان حرکات سے ہستا وکو

دق کرنے کے جرم کے علاوہ عادت پر براائر ترر اسے ادراس کا نبجہ یہ ہوگاکہ تعلمی کسی وقت بھی ذہو سے گیا ادراستان گاہ میں جار گھنٹوں ایک ہی کا میں معرف ایمان گاہ ہی کا دراستان گا ، سے نظام گی ادراسی کا اراسی کا دراسی کا اراسی کھا ہے کہ وقت استان گا ، سے نظام گی ادراسی کو برک کرنے کا ایمان کا بیان کو جا ہے کہ میں ادرایسی نصاح سے کا المین ادرایسی نصاح سے کا المین کا ایمان کا بیت ہوئے کا المین کا المین فرمن ہے کہ این زبان کو خواب نہ ہونے دیں اکثر تعلیم یا فت بھی فرمن ہے کہ این زبان کو خواب نہ ہونے دیں اکثر تعلیم یا فت بھی کو این مارسی کا گی کو ج کی بری مادت یا کی جاتی ہے بونہا بت ندموہ ہے۔ زبان خوا نمون کی بری مادت یا کی جاتی ہے مول پر استمال کرنا جائے فرخر کا کی فرخر کا کی خرنے کا فیوں نہیں ۔

بعض برکردار طالب علموں نے زائی کا ایوں سے گذر کرتے رہی دستام دہی ایما بین امردری شغلہ بنا رکھا ہے بیکس قدر قابل انوس امرہ کے مدارسس کے بیست انخلا وں کی دیداریں ان سیاہ کا رد س کا شختہ متی ہوئی ہیں اور و نیا جدی ایک بیست انخلا وں کی دیداریں ان سیاہ کا رد س کا شختہ متی ہوئی ہیں اور و نیا جدی ایک بیس دول الکمی ہوئی با کی جاتی ہیں جوطلباء کی افوس اک الابقی کا شوت نے رہی ی بیست ہے ۔ انظمار مسرت اچھے اصول پر ہونا بیا بین طالب علی زراسی ویشی بری خصلت ہے ۔ انظمار مسرت اچھے اصول پر ہونا بیا بین طالب علی زراسی ویشی بی آ ہے ہے ! ہر ہوجا تے ہیں کہ شنے دانوں کے کان وقت کڑت مسرت سے نفرے لگاتے اور اتنا شور میاتے ہیں کہ شنے دانوں کے کان محتے جاتے ہیں۔

م تا دساحب سے اگر کئی وقت جامت خالی رہے تو مبی شور وفل سے طلب اُ اپنی نا ہنجا ری کا نبوت ویتے جانے ہیں حالا کہ اُ تا د صاحب جامت میں رہیں نہ رہیں مدر بہر حال مدر سے جس میں سوائے نوشت وخوا نم یا اس سے سعاون متا فل کے مدر بہر حال مدر سے جس میں سوائے نوشت وخوا نم یا اس سے سعاون متا فل کے

٠ رسرت منغلول كو وخل نهيس -

محمی قصور پرسنزا آیت وقت فرا دکرا این جیم کروا ظاموں اور کمیسنے الله الله الله کا موال اور کمیسنے الله الله کا کام میں اور کماتے وقت الله الله کا کام میں اور اپنی خطائوں پر اوم موکر بہتری جائیں جا ہے کہ صبروضبط سے کام لیں اور اپنی خطائوں پر اوم موکر آسب ہو کاس ہو

اکٹرطلباکومبت حرکات سے گہری دیجی راکرتی ہے مدرسیں ہی اور ایک ادر بعض طلباء کی یہ کیفیت کہ کوئی بنسل کے دریعہ میکا رکئیریں کھنینچ یمن شخول ہے تو کوئی اپنے و تخط کرنے اور مٹانے یں مصروف یہ کوئی اپنے ناخن کے ذریعہ ہے اصول خط ناخن کی ہے کل تحریر میں مو ہے تو کوئی اپنے ناخن آپ کتر نے میں منہا ۔ ایکر میات کے ظاہر کرنے سے پہلے طلباء کو سوچ لینا چاہئے کہ وہ بریکا رہے ایک ار آ مدے کا میر کرنے رہے خود کو دور اکھنا چاہئے طالب علی کے زانے کی گھر ایل بہت قیمتی ہیں گئے منعاول میں انہیں براد کرنا مقلمندی ہیں ۔

کھیل کود مفید چیزے گراس کے یعنی ہیں کے طلبا مبع سے تام کھیل کی دس میں اور تعلیم ہیں جامت اس کے دار معنی ویجھے گئے کہ مدسہ میں زیرتعلیم ہیں جامت اس دور بور گرطالب علم ایسے بھی ویجھے گئے کہ مدسہ میں زیرتعلیم ہیں جامت اس دور بور گرطالب علم این بازی ایسے بھی وقت بھی کھیل جاری کا جاری کی است وقت بھی کھیل جاری کا جاری کی ہی است کے وقت معادق سے مدسے وقت ما میں سے مدسے وقت مدسے وات کا ایس میں اس کی بیٹی ایس کو ایس میں اس کو ایس میں کا میں مدسے دور اس کا ایس میں اس کو ایس میں کا میں مدسے وات کا ایس میں مدسے وات کا ایس میں مدسے وات کا ایس میں کی ایس میں مدسے وات کا ایس میں مدسے وات کا ایس میں مدسے وات کا ایس میں دور ہے کہ ایس میں مدسے وات کو ایس میں دور ہے کہ ایس میں مدسے وات کا میں دور وقت کے تفیل طلباء کے بھی دائے دور کے متعلے طلباء کے بھی دائے دور کی کا میں کو دور کے ایس میں دائے دور کے متعلے طلباء کے بھی دائے دور کے متعلے طلباء کے بعد سے دائے دور کے متعلے طلباء کے بھی دائے دور کے متعلے طلباء کے بعد سے دور کے متعلے طلباء کے بعد سے دور کے دور کے

صور بنج ہاتے ہیں۔ عید کے بعد مدسہ کھلتا ہے توکی طاب ملم کا اقت جلا ہوا ہو اب تو است کی جہرہ جملسا ہوا یہ سب کچھ تو ہارے طلبا سے ہوسکتا ہے گراپینے فردری رو النا ہم وجلسا ہوا یہ سب کچھ تو ہارے طلبا سے ہوسکتا ہے گراپ وا لانا ہم واب عیب اب اپنے اپنے ہے ہے ایک اب است نے گراپ وا لانا ہم واب است سے میراگذر ہوا ویکھا کہ بان کے ٹل کے باس کی ساب علم جکی دت برس میں ریاستا ہے میراگذر ہوا ویکھا کہ بان کے ٹل کے بان عرف کے لئے میں زیرتعلیم تعاصل سے کھڑا ہے دوسری صراحی ل کے نیجے پانی عرف کے لئے رکھ چھوڑی ہے۔ میرت ہے کہ جسے ہی اس طالب علم کی نظر بجھ پر ٹری اور مجھے ل کے قریب سے گرد ویکھی ہوئے ہے اپنے گری طرف بھاک میک گراپ وہری کرنے یہ کہ میں اس طالب علم کی نظر بجھ پر ٹری اور مجھے ل کے قریب سے گرد اور کھی اس ما اب میں کہ اس کا کو پر اس ما اب کھر کی طرف بھاک میک گراپ وہری کرنے میں شنول تھا اور محت ہے دیے دیکھ بیا۔

غزیر طالب طوحب اِنی چنے سے تہیں مارنہیں تو اِنی لانے سے کیرں ترم۔ حب تم اِناریں پھرنے اور بیٹنے سے نہیں نٹراتے توا پنے گھرکا موداسلف خرید۔ شرانے کی کیا صرورت ۔

مُل إِس طالب علم اس کی والدہ عاجرانہ ہجہ س کی جارہ ہے کہ اِن خرید لا۔ طالب علم بنی والدہ کو درا ویتا ہے اور کہتا ہے کہ مجھے وکا ن سے اِن خرید لانے شرم آتی ہے۔ میرے تعلیم اِفتہ ساتھی اگر دکھید میں گے توکیا کیس سے حالاند میں طالب علم اپنے تعلیم اِفتہ احباب ہی کے ساتھ بان کی دکان بر کھڑا ہوا گلور اِن حرید جا گانا م کہ ہیں میتا .

طالب علمولیاتت الین المارچیز بین ہے کددکان برگئے اور زمعت ہوگئ تم کو پہلے علمائے کرام میں اکثر علما ایسے لمیں سے جوذی مقددت ہونے کے با وجود ابناکام آپ کیا کرتے تھے۔

ابوالاسورة واضغ فن نحو براخير عمرين فالج كرا تفا اوراس ك اترب ان ك

إُوں بكار ہوگئے تھے اس مذورى كى مالت يم مى وہ ہروفر إُوں محيثة ہوے ا بناكام كى خاطر إزار كوماتے ير نسجنا باہئے كه ضرورت الن كوير تكيمت كرنے كم مجرركرتى منى كو يرائل مركاري مجروكرتى منى كو كا دم ان كى مركاري

خررہے۔ مضرت المربخاری نے نہریجا اے ! ہرایک بہان مرابزاکی تھی اس قعمیر

معن طلبا اپنی اس کے بڑے تیفتہ ہونے ایں۔ اور ہمتن جم وہاس کی آتے ہیں معروف رہتے ہیں اور جماعت میں آتے ہیں توابی خوش باس کی وجہ ایک درس کے وقت بھی اپنے موث بوٹ کی ایک دو سرے بوفو کرنے گئے ہیں اور کھال یہ کہ درس کے وقت بھی اپنے موث بوٹ وضع ورکیب ہی کی طرف سرّوجہ رہتے ہیں حالا کہ سے

بے دریب ہاں ہے۔ اور استر تینا ان الجال العلم فالروب لیس الجال العلم فالروب سے فرہورتی مردیات ہے۔ استرین فرہورتی مردیات ہے۔ استرین فرہورتی مردیات ہے۔

اس کا یہ مطلب نہیں کہ ہم خواہ چھٹے پرا نے کپڑے بہنا کریں اِساف سفر اچھ ابس سے سردکارنہ رکھیں صفائی و پاکٹرگی ضروری جیزے صب سینیت عمدہ باسس استعال کر ہمتھن ہے۔ حضرت اہامہ الک بہس نہایت پاکٹرہ بہنتے تھے اور فراق سے میں نے اپنے تہر (ردین طیب) کے جنے نقابا دیکھے سب کوخی پوٹناک دیکھا۔

حضرت الم ما بوصیفہ بہت خوش ما س متھ ایک مرتبہ ان کی جا در کاتھیں۔
کیاگیا توٹیس افرنی ہوا۔ گر یاس کچھ دین کی شوکت کے اظہار اور خلط تعالی کی تمول شکرکے طرر پر تھا ذکہ دوسروں پر فخر کرنے اور خود مغرور و تشکیر خنے کے لئے۔

طلبا بر بعض قواپنی بر تمیری کے اعت باس کو ملد سیلا کچیلا کرد ہے ہوائوں فلینط مالت میں مدرمہ جلے ہتے ہیں جس سے ما تعیوں کو نفرت ہونے گئی ہے اس کے برکس بعین طلب اپنے کپڑوں کی درختی اور مثیبیت سے بڑھ کر عمدہ بو نتاک کی دھن میں ایسے لگ جاتے ہیں کہ عزیزا وقات کا اکثر حقد صوف باس کی درختی میں گذرجا ہے اور بجائے اس کے کہ اچھا لباس بہن کر خلا تعالی کا شکر کرتے بھتے ہوائے کپڑے اور بہنے ہوے غریب سا تعیوں پر فخر کرنے گئے ہیں اور ان کے دردِ افلاس کی زیادی باعث ہوتے ہیں۔

ہونہارطالب ملمو-ان سب إقول كا خلاصہ يہ ہے كہ اگرتهيں عقيقى كاميابى مقصود ہواور آيندہ زندگى كى صلاح و فلاح مطلوب تو ہراكب برى خصلت كوترك كرو تہاسے تمام معاملات ايسے رہين جن پر عقلند بستياں حرف كيرى نہ كرسكيں دركى طبح سلم كے نفركا إعث نہ ہونے إئيں -

کرکت وسکوں اور گفتگوہ فیرو کے آ داب بیان کرنے کا یہ موقع ہنیں ہے جر کمچہ اپنی لیابی کتابوں میں اس محتمعلق پڑھتے ما کو یا اشادوں سے سکھتے جا کو اسس پر عمل کرنے کی کوشش کرد ا در خاص طور پر کوشش کرد۔ جمدر وی ماک قوم اردار فوج اوراس کی رہنائی کے بغیری بادروم انباز فوج کی فتح وفیروزی امر محال ہے قافلہ سالار وضراہ کے نہ ہوتے کسی قافلہ کا نمزلِ مقعنود پہنچ جا اخواب وخیال اسی طرح ہر ملک کی ترقیعی خوابان ملک کے ساعی جمیلہ ہے وابتہ ہے اور کسی قوم کا مدارج محال کسپنچنا رہنایان قوم کی اعانت وجمدر دی سے بیستہ ۔ جمن کی مرمبری وشا دابی اس کی آباری پریوقون ہے اس کی خوبی وخوش اسلوبی درختوں اور پودوں کی اجمی عمدہ ترتیب پر شخصر اسی طرح باغ عالم کی بہار علم والے اسلوبی درختوں اور پودوں کی اجمی عمدہ ترتیب پر شخصر اسی طرح باغ عالم کی بہار علم والے مصفالیانی کی محتاج ہے اور اس کی خوش وسی ان اور کی انہی جدر دی وحایت کی دست کر سے مصفالیانی کی محتاج ہے اور اس کی خوش وسی ان اور کی انہی جدر دی وحایت کی دست کر سے مصور حرکت بیٹھے راہی کہ جارے گومخوط ایس تو اس بخبری کا تیجہ یہ ہوگا کی تو اس مورکت بیٹھے راہی کہ جارے گومخوط ایس تو اس بخبری کا تیجہ یہ ہوگا کی تو کو کے اس مورکت بیٹھے تام آبادی کو جلا کرخاک سیاہ کرد ہے گی ۔ ع

اسی طرح اگرکسی قوم کے ایک فردیں تعبی برمعاشی و براطواری کے آثار بائے جانے لگیں اور دو سرے افرادی تھے کوکر کسی میں صرف استخص کا اپنا نقصان ہے خاموش بیٹھے رائی ا یادرہے کہ یہ متعدی مہلک مرض بڑھنا جائے گا ادر ایک نہ ایک دن قوم کے ہرفرویں سرایت کرکے رہے گا۔

شفیق طالب ملمو۔ اگرالی عمر متیاں جا ہوں کو اُن خرابیوں سے آگاہ نہ کرتے ایس جوان میں ادانی کے سبب جاگزیں ہو جی ہیں تو تہیں با دکہ یہ برائیاں اُن سے کس طرح دو ہو سکین کی رضوا تعالی نے تہیں دو مردں سے زادہ مقتل اور علم سے سرفراز کیا ہے۔ تو تہارا فرمن ہے کہ اس علم کے فدیعہ اور د س کو فائدہ بہنجا وارد جا ہوں کو تعرفد ندلت وجالت سے نظامے کی کوش کروع

چوں اسستا د 'ه دستِ ا**نتا د**گمیسر

مرات بد ب که طالب علمول کوگو یا اورول کی ایداد و اعانت سے سرد کا رہی نہیں یا نہ طالب طی می کرفرمتی کا گله را اور مدسه کی حاضری ۱۰ سما ات کی تیاری کے عدر سے کمبی کوئی کلمته انجیز کمک زبان پرنهٔ اسکا فاغ انتحسیل موٹ کے بعد فکر معیشت و ترقی میاہ و منرات میں ایسی سرگروانی رہی کہ عمر گذرگئی گر ملک وقوم کے ساتھ بمدروی کی نویت میں عز نروصرت علم سکیمنا فائد و مند نبیل مبت کک س کا مفا دا درد ل بک ندیشنے۔ فقط لائق ہوجا الائت میں نہیں او تعتیکہ دو سروں کو بھی ڈبل بانے کی تبحو نیرنہ کی صاب ۔ مینهیں کہناکہ دوسمروں کی خاطرنا قابل بر داشت معیتیں جمیلوا در عزیزا دقات کو خدمت منت ہی *یں صوف کرو*ال یہ صرورع من کرول گاکہ جو کچھ سکیقے جائو ا وروں کو اس سے تعید كرتے جا و جواخلاتى سبق الحمب موقع دو سرو ل كوعبى سسے دا تعت كرتے رہو _ قومن الكرخزابيان بأوتواس كے اندا د كے لئے متوجہ ہوجاؤ۔ طالب علمي ئے زمانہ میں اپنے مذوج مشاخل کی انجام مہی سے بعد جو کھیے بھی وقت ہے کسی نیسی طرح کی ہمدردی کردیا کروشاگا كسى باركى حتى المقدور تياروارى كسى غريب و پريتان مال معيبت زده ك ساية مخارى ہمایوں سے ساتھ نیک براکو اور معا و نت غریزوا قارب کی حب مرور ت کچھ نہ کچھوں

مبتیلیم سے فائع ہوجا و تر اپنی تقریر و تحریر سے توم کو فائدہ بنیاتے ، ہو آگر کمی عہدہ سے ہیں اس عہد سے فرید سے فلک وقوم کومیں قدر بھی فوائد بنیا سکتے ہو بنیا تے رہوا در مفلوق خدائی کا راجرائی بر ترین ملک وقوم کومیں قدر بھی فوائد بنیا سکتے ہو بنیا تے رہوا در مفلوق خدائی کا راجرائی بر ترین مدن کے مردم چومی گزرند ہاں بہ کہ است به نیکی برند عدل وانصاف کے ساتھ رحم و کرم کو اپنا بیشہ بنا کو ذاتی شفہ سے کو طاک و توم کے نقصاب ترجیح نہ دو ملک یہ مجموکہ ملک و قوم کا نقصان حقیقت میں ابنا نقصان سے ۔ اگر تو جمری نفسی نفسانی کی میل میں صرف نہ کرد بلکہ اپنے نفسی بہوتو اپنی دولت کو صرف اپنی خوا ہشا سے نفسانی کی میل میں صرف نہ کرد بلکہ اپنے

ال و منال کے ذریعے غربوں کی الما دکیا کر و اپنے پہیمیں ان کابھی می سمجو اگراپی آیا ۔
وو یا نت کی دجہ سے مرجع خلائق ہوجاً و تو ہر ایک کے ساتھ اخلاق و مروت سے پیش آتے رہو۔ ان معیتوں کی پروائے کر وجو خدمت خلق میں بیش آیا کرتی ہیں بلکہ ملا عزوجل کا شکر کرو کرتم ہے اپنے بندوں کی خدمت سے رہا ہے اور تم خیر الناس من معدات بن رہے ہوسه منع الناس کے معداق بن رہے ہوسه

چوں بنی دھاگوے دولت ہزار فداو ندرا سنگر نست گزاد
کو جٹم از تر دار ندمردم ہے نہ تو حیْم داری بدستِ کیے
چونکہ تہاری پراس زنگی۔ عمدہ تعلیم۔ اور ملک کی تمام ترقیوں۔ توم کی برقسم کی بہودول ادار فلل الشر یا د شاہ ذیجا ہ کی ذات ستو دہ صفات پر ہے اس لئے تہا لافر من ہے کہ اپنے بادشاہ کے ساتہ جان شاری و فاشا ری کو اپنا سلک بنا سے رہو اور لہنے جائے الی کواس کے لئے وقعت خیال کروا پنے فاہر و باطن کواس کی محبت دعقیدت کے مخاطم باک رکھوا در ضور سے کے ساتھ اس کی عمروا تبال اور جاہ و جلال کی ترتی کے لئے ہت مدعا رہو فقط

ہا رے مارس میں اردوکی طرف سے اکثر لا پردائی برتی جاتی ہے اس کی وجب یہ بان کی جاتی ہے کہ اردوطلباء کی اوری زبان ہے بلاکسی کی مدد کے برصی اور مجمعی حاسکتی ہے

اددو کا اوری زبان ہو ای اس کی ایمیت تا بت کرتا ہے اوراس کی جانب سے لابروائی کوئی کی بجائے اس بغاص توجی ضورت ہے۔ یہ امرسلہ ہے کوئی تحم کی فیر زبان کے ادب سے اس وقت تک لطف اندوز نہیں ہوسکتا اور نداس زبان سے کیاحت واقف ہوسکتا جب تک کہ دہ اپنی اوری زبان میں ہی کا لیت ندر کھتا ہو مرسکی زندگی میں ابتداسی انتہا کہ ہردرسکا فرض ہے کہ اددو کائم ترین مغمون خیال کرے۔ اپنی داے کے مطابی معلوجات ٹمل کے لئے میں ایک مختصر سافاکہ ٹیش کرتا ہوں۔ معلوجات ٹمل کے لئے میں ایک مختصر سافاکہ ٹیش کرتا ہوں۔ اورومی انجہار کرنے کی کانی مہارت اور قالمیت مال ہوجانی جائے۔ وہ بسولت انحاد فی اورومی کابل ہوجائیں اور ان کی تحریر و تقریر دو نوں سے یہ خا ہر ہوگ اردومی ٹرم سکتے ہیں ہو۔ ان کی تحریر و تقریر دو نوں سے یہ خا ہر ہوگ دو آسان اردومی پڑھ سکتے ہیں ہوراس نی انجار خیال کی فا بلیت بحق کے مقتصد میں اور اس نی انجار خیال کی فا بلیت بحق کے مقت میں اردو پڑھائے کا یہ مقصد ہونا جائے کھل بام فورومی مقت میں اردو پڑھائے کا یہ مقصد ہونا جائے کھل بام فورومی مقت میں اردو پڑھائے کا یہ مقصد ہونا جائے کھل بام فورومی مقتصد ہونا جائے کھل بام فورومی مقت میں اردو پرھائے کا یہ مقصد ہونا جائے کھل بام فورومی مقت میں اورومی مقت میں اردو پرھائے کو یہ مقسد ہونا جائے کھل بام فورومی مقت میں اورومی مقت ہونے کی قالمیت بیدا ہوجائے۔

مطالعہ رئے موجے اور اوب سے لطف ایمور ہوئے کی فاہیت بیدا ہوجائے۔

طراحیت مطالعہ کو مال کرنے کے لئے ضروری ہن کہ طلباء کو مطالعہ کرنے کی مرب اوب کے عدد منونے طلبا کو بڑھ کر مائے وری جائے اور مدری محن گرانی ہے۔ مرس اوب کے عدد منونے طلبا کو بڑھ کر مائے یہ اس طبح پڑھنے جاہیں کہ وہ خو دیما ٹرمعلوم ہوتا کہ طلباء برجی اس کا اثر پڑے طلبا کے بعد ان سے اس پر بحب فو محت میں کا فی جائے۔ اگر شکل اضافہ بن ان کا منعموم اکر محل استفال سے آجائیں توان پر زور وینے کی خیداں صرورت نہیں۔ ان کا منعموم اکر محل استفال سے منکل آ کہ ہے۔ طلباء کو ہدایت کی جائے کہ وہ پار ہائے اوب کو افسانوں مضامین نظم و دیگرکت سے حاموشی سے اور آ ماز بلند ٹرمیس ۔ ان برجبی جاعت میں طلبا کے نقط نظم و بحث و مباحثہ کیا جائے اور مدری گاہے گاہے اثارہ وینا رہے آ کہ محت میں طلباء کو مختلف می مائے کے اثارہ وینا رہے آ کہ محت میں طلباء کے مختلف مائے مردی ۔ اردو کے مشہور اہل قلم کے مختلف

مضاین بھی طلباد خاموشی سے اور بہ آواز بلند پڑھیں اور بدرس ان کی طرف زاوہ توج کرے ایک ہی جت پڑخلف اہل طم کے مضاین بھی طلباد کو پڑھنے چاہیں آگراہیں ایک ملک پڑخلف مشاہیر کے خیالات معلوم ہو جا ہیں۔ اور یہ بھی معلوم ہوکہ ان توجو ہی میڈ کوکس طرح بیش کیا اور وہ ان کی زندگی پڑھ کا کیا اثر رکھتا ہے۔ مدس وہی نویسنر طلبا، شالیں دے کواس کی وضاحت کر سکتے ہیں۔

درمری می کنظموں کو (مثلاً غزل قصیدہ) اس درجہ میں زادہ اہمیت دینے غردت نہیں۔ انہیں کو قابنہ مباعتوں کے لئے چھوڑ دیا جائے اس سلے کہ اس زمینہ پر طلبا قرت متنیلہ نرھی ہوئی ہوتی ہے ادردہ زادہ بطعت عال کرسکتے ہیں۔

وت محیلہ برسی ہوں ہوں ہے اور دو اور ایسا میں کا برسے ہیں کے گہرے مطافہ کے نئے مقررِ مطالعہ رفان حیدہ جیدہ نظرہ نٹر کے بحرث بچرں کے گہرے مطافہ کے مقررِ کرنے جائیں مشکل افعاظ ومحادرات کے لئے طلبا کو منت و بچھنے کی عادت و النی علی ہے می درات کو حلوں میں ہتمال کرکے ان کے معنی کی وضاحت کی جائے ادران کامحل ہمال مجھنا یا جائے۔ مرس حلوں کی نوعیت اورا نفاظ کی مناسبت اورا ہمیت سے بحث کے مجھنا یا جائے۔ مرس حلوں کی نوعیت اورا نفاظ کی مناسبت اورا ہمیت سے بحث کے کمھنی مرس انفاظ کی ترتیب بدل دے اور طلباء اس فرق برخور کریں جواس تبدیل سے معنی میں موباً اسے و معنی او قات ایک نفط کی جگہ دو مرا نفظ رکھ وا جائے آک طلباء کو معلوم ہوسکے کی محض انفاظ کے روو ہل سے جلد کے معنی کبز کر ہل جاتے ہیں۔

طلبا، کونظم و نشرکے خاص خاص سے زانی دکرائے سائیں۔ یہ طول نہ ہوں گر۔ ایسے ضرور ہوں کہ اپنے مغہوم پر نوری طرح حاوی ہوں اس سے طلبا یں ستعارات منا آ وغیر کے سیمنے کی قالمیت اور طرز بیان میں اتمیاز کی توت بہد ہوگی۔

مضمون کی روز برد نور کاری اس جاعت کے نفیا ب کا جزد ہونی جائے گرا رہے بہر بہر کہ وہ نمی کا رہ بہر کی در بی استیاط سے بہر بہر کہ وہ نمی استیاط سے میاحث متنی برے الم کا مرس سے زادہ کا مرس بعثمون کر معکر طلب کو سند اور ان سے طزر بیان کی نقل کرنے کی فرالیش کی جائے ہیں کہ تیا ہے ان کو اتمام اور ان سے طزر بیان کی نقل کرنے کی فرالیش کی جائے ہیں کہ تارات ویدے جائیں کہ ان کو اتمام کریں کہم کھی افتارات ویدے جائیں کہ ان سے پر اقسام میں اور اور اپنی قوت بیان تخیل کو بوری طرئ کا مرس لائیں ۔ جو کچھ وہ کا ب سے بر معرفی میں اس کا ملاسد کھوا ایا ہے ہے جو ابات کلفے کے لئے موالات دید سے جائیں ورکنا بور کا والد ویا حالے۔

اوی دوق اوراس سے مطف اندوزہونے کے بیمنی ہیں کئی خاص اس سے مطف اندوزہونے کے بیمنی ہیں کئی خاص اس سے مطف کھا ہے اس سے مطف اندوزہونے کے بیمنی ہیں کئی خاص اس سے مطف کھا ہے اس سے بہتی ضرورت ہے ہے کہ مدر تنفی مضمون کا مطابعہ اس طریقہ سے کرے کو دو اس پروہ کیفیت طاری ہوج برقت تحریم خون اس پر وہ کیفیت طاری ہوج برقت تحریم خون اس کے بعدائی پرکیف طریقہ سے طلبا کو وہ ضمون پر جھی ایم کیفیت وہ بیدا کرا ہے ہا ہا تھا۔ اس کے بعدائی پرکیف طریقہ سے طلبا کو وہ ضمون پر جو کر سے مطلبا کہ وہ ضمون میں ہوجائے دو ہی کہ اس کے پڑھے کے طرز سے طلب کے متا ترہوں اور یہ طرز اس قدم فر ہوکہ اس کے بیاری ہوجائے۔ اس کے سائے ہم طلبارک وہ ہو کہ اس کے بیاری اضروری ہے جواس کیفیت سے طاری کرنے میں موید بن سکے بیم طلبارکو

کی سنطری توبیت بڑھاتے و تت اگر کو ہ و و شت کی سے بہیں کر اسکتے تو کم از کم ہی تیے نے قبل اس تر کی تہمید منور بیان کرسکتے ہیں جوان کے لئے وہ احل بیدا کر دے اور لمپنے میں بیسے میں بیسی میں اس کے کہ السبت کوئی مصحوا می تھے میں بیدا کرسکے یا کسی منظر کا دمیب مال بیان کیا جا سکتا ہے اس میں بیدا کر میں میں بیدا کرسے کو ایسے میں بیسی میں تعدر کریں جال کہ یہ واقعات رونا ہوئے ہیں اس کے بعد جس میں میں اضافہ کی ایس کے بعد میں میں اضافہ کی کہا جا سکتا ہے اس کے بعد اس کی خربی میں اضافہ کی اجا سکتا ہے ۔

اب، المجعنے کا موال اس کے لئے ملاج اقبال کن دہنی تربیت طلباری ہاں طبیعت اوراس کا رجان موید ہوسکتے ہیں علاوہ اس کے افغاظ پر قدرت اور جور بھی خردری ہے۔ ایک ہی مفہوم کے لئے مخلف افغاظ اوران کا محل ہتال اور معنی کا اختلا شمعالی جا سمجھالی جا سکتا ہے۔ طلبارا گرفغت و یکھنے کے عادی ہوگئے ہوں تو اس سے جبی اُن کی معلوا ت ہیں وست ہوتی ہے اور حصول علم کا شوق پریا ہوتا ہے۔ مرسین طلبا کی واقعی اور اسلی وقتوں کے دور کرنے ہیں سامی مہیں ۔ ب جا ا مراد میں نقصان بہونچاتی اور بجا امراد سے گرزاس سے جبی زیادہ نقصان کا باعث ہو جا آ ہے۔ سبق و سے سے جبی ریا وہ تیں انہیں ہیں تیں انہیں بیاری کرنی جا ہے اور طلبا ، کے نقطار نظر سے یہ موجا جا ہے کہ اس میں کونسی باتیں انہیں بیاری کرنے جا میں کو بی جا میں ہیں جا سے کے قابل ہیں۔ بہلے کے طریقے برکانی فور کر سینے کے بعد وہ باتیں جا صفحے سامنے ہیں کی جا سکتی ہیں۔

مندر کر بالاطریقہ پرتعلیم دے کرسم اپنے طلباسے توقع رکھ سکتے ہیں کہ وہ اپنی ادری زبان دارد وصیح بہلنے اور تکھنے سکے قابل ہوما میں سکے ۔ یہ جرکم کھا گیا ہی اتعامیہ الكماكيلب كراس درج بربونج ي مقبل طلبايس ابنا انى الضيط بركرف كى كانى مهارت بدا به مانى بدا

بقمتی سے ہارا مروج طریقہ تعلیم اردوکو، س کاجا زی ہیں دیتا نیجی جامتوں یہ اردوکی تعلیم کم قابلیت رکھنے والے حضرات کے سروکردی جاتی ہے یا بلای فاہستمدالا طلبا، کواویر کی جاحت ہیں ترقی وے وی جاتی ہے جس کا یہ تیجہ ہو لہے کہ تمل جافت ہیں جو تیجے کے دقت طلبا کا لمفظ بھی تعیک ہیں ہوا اور دہ عبارت بعی سیمے ہیں پُرھ سکتے اور درس کو اپنا : ٹیتر دقت المفظ درست کرنے احبارت پُر صف کی تی کرانے اور عیار کو صفائی سے بیان کرانے میں صرف کرا پُر تراہت دراس کی وجہ سے ہو کیام اسے اس قت منائی سے بیان کرانے میں صرف کرا پُر تراہت دراس کی وجہ سے ہو کیام اسے اس قت کرانے اور جاری کی وجہ سے ہو کیام اسے اس قت

كثركارث

حب من والكاكما أن المل تيديين مارك چاكها كما أن المل

کنڈرگارٹن جرمی زبان کا نفظ ہے، جس کے نوی عن" بچوں کا باغ ہے ہور بی زبان کا نفظ ہے، جس کے نوی عن" بچوں کا باغ ہے ہور بی زبان کا نفظ ہے، جس کے نوی عن" بچوں کا باغ ہور سال کا محد عد کا معد کا کا معد کا معد کا کوشش کی گئی شکا محلاد فر نہال از کی طفال نامید ہوئی۔ کا موسید جرمنی اس کے ترجے کی کوشش کی گئی شکا محلاد فر نہال از کیا طفال ایک ایک ایک ایک خود میں معد کا ماسید جرمنی ایک ایک ایک ایک فردوس اطفال مدیقة الصوال وفیر والیکن حقیقت یہ ہے کہ جاسمیت جرمنی

نفظ ہی میں مغمرہ و یہ نام فروبل نے سنت میں تجویز کیا تھا۔ اس نفظ ہے مسل مغہرم بخوبی واضح ہو تاہے گراس سے یہ مراد نہیں کہ بچوں کے لئے بچ بچ بچول معلولا اللہ مغہرم بخوبی واضح ہو تاہے گراس سے یہ مراد نہیں کہ بچوں کے لئے کہ فروبل ہمیشہ بچوں کو پودوں سے اسکول کو بلغ سے اورات او کو مائی سے تشہید دیا کرتے تھے۔ اس سلے اس نفظ سے مراد ایک ایسی تعلیم گاہ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ مدرسیس داخل ہونے کی حمرسے پہلے بچوں کے قوائے لئے مائی ود ایمی بانا عدہ اور تدریمی فنر مائی ور ایمی بانا عدہ اور تدریمی فنر مائی ہوسکے۔

فروبل مك جرمنى ك ايك قصب من آج سے تقريبًا وينه سوسال قبل ايك بيى مِنْبُواکے گھریں پیا ہوسے تھے گوان کے پیٹروں نے بچوں کی ابتدائی طرز تعلیم کے ہجا یں کانی صدایا قا گرمل کا میابی کا مہرا فردبل بی تھے سرر ہا۔ اس صوصیت فرویل اس نن اور طرز کے رفاد مر نابت ہوئے ہیں۔ ابتدائی تعلیم کی مٹن منرو کو اہلی جر مَع طے کیا وہ قابل حیرت ہے۔ اور اپنے ذاتی تجربوں کی بنا اپر انہوں نے جنہائج افذكئے اور جقليمي اصول قرار و سے آج و نيا كے متدن اقوام ان سے فاكدہ اٹھار ہي اس تحاظست فروبل اس نن سے موجد مبی کہلائے جا سکتے ہیں۔ اپنی کا ب موسوم انسان کی تربیت میں انہوں نے جن اِکیز علی خیالات کا اظہار کیا ہے وہ اِلکا ایکے ا در اجبوتے ہیں جن کو دہی تحض مجھ سکتا ہے جوتعلیمی میدان میں اپنی زمر کی اسیان بجول كے لئے وقف ہے كے مقوله بركار بندہے جب شخص ميں اس طرز كے تحت ندریس و ترمیت کا فوق محبت کے درج ک بہونے گیا ہوائ کو زیادہ وتنیں اٹھانی ہی فرتس ، كو كداس كا برصا موا شوق بى على سيدان مي برطي اس كى روما فى كرا ب راور خود بخود بچ ل سے بیکمتا ہے کہ بچ کس طریق سے سکھائے جانے کے لئے تیا ہیں۔ جنداسول اسطرتعليم ك ايسيمى بي جوابي عمين فلسفكى وجدس إساني مجدين بي آسکتے ۔ گرجن وگوں نے ان اصول میں سے ایک کوبھی پھے دیا دہ ایک جداگانہ ادرنسے

طرزقطيم كع موجد بن سحئے - چنانچہ انٹی موری سشم بلے ہور تمیعد دخیرہ جو رائج ہیں ادر ہوگ اسى مِتْمْدِ سے براب ہونے اور ہوتے روں محے ۔ فراہ بل نے خود میکوئی کردی تعی کہ ان کی وفات کے دوصدیوں کے بعد ہی دنیا اس سے خیا نات کو محاحقہ مجمع عل سرا ہوسکے گی۔ یاک مبالغهنی بلکه افرهیتی ہے که ذو بل کے تعلیمی اصول نه عرف بجو ل کی تعلیم محصل فخیص ہیں بلکہ عام تعلیم سے بھی مرومویہ ہیں ۔ امریکہ میں ج کب صروری ترمیا ہے۔ با وجود مین می اصول رائج میں ۔ اور امریکی کی توسیت پرسی اصول کا زبرد ست اثر ٹرا اور ای کمک سفے ان اصول کا پرزور استعبال کیا ۱ ان کی حایت کے لئے نہرہ آ فاق علمانونٹ كياكميا بنہوںنے ان كى تبليغ كے لئے اپنى عرب مرب كرديں "منمن يْں ڈاكٹرا س" اُدى کاس بولمیٹ کموا کا رسن اور ہور کے مام قابل دکر ایں جس تعلیم میں یہ طرز پیدا ہوا و ال والغ اس كوقبول كرف ك الله تيار زمت ملكن امركياف اس كانهايت فرا خدبي الم تتبالكا جان كى دانت متعدى اورمدت بندى نسبتًا ترتى برتمى - آج اس كى ترويح مكط إن میں ہورہی ہے۔ ہندوشان میں بغلاہر کوئی خاص تعلیمی مقصد کمی مفاد کی بناء پر مقرک</sub> ا اس کے امول کنڈر کارٹن کے دہشہ مینوں کوسخت شکلوں کا ساکزا بڑا ہے۔ یوس كى بات ہے كر با وجودان وقتوں كے خيد قابل قدرافرا و مندوسان مي ايسے بھى مرجود أيل جوابنی ان تمک کوشنوں اور تجربوں سے اصول کنڈرگارٹن کوفردغ دے رہے ہیں امیدہے کہ وہ اپنی اس جدوجید میں کا سیاب ہر کر ماک کو رقی ویں گے۔ طرز کنڈر گارٹن کا معمد جیے کہ فرول نے بیان کیا ہے یہ ہے، کفروسانی زاندم سئينے مرسم والل مونے سے يہلے بي كنار كار ثن ميں والل موں اوراس كا مقعدیہ ہوگاکہ بچے ایسے متاغل میں معروف رکھے جائیں جوان کی طبیعت کے منامب ہوں اور ان کے مبول کوتوا کا ومضبوط کریں اسکے حواس کی پروا خت ہو قدرت اور سوسائیٹی کی با توں کا نبر اید والم نت مطالعہ کیا جا ہے۔ اور خاص کراک کے

دل دولع کی نشونا ہوسک یعنے جس طع یو نیورٹی کی تعلیم کے لئے اکول منزلہ پہڑنے ہے متعدد ہو اس مقصد ہو اس مقصد ہو اس مقصد ہوا متحد ہوا ہے متعدد ہوا ہے اس مقدد ہوا ہے متعدد ہوا ہے کہ نظر ہوئے ہے کا فرد کا رق متعدد ہوا ہی مقصد ہوا کے لئے فرد بل نے جن فلسفا خطر بقوں کو تجویز کیا ہے وہ قابل وقت ہیں ۔ خسوساً ان کے لئے فرد ہوئے ہوئے ہوئے اور کھیل ان کی زندگی کے کا ویل در ان نوں کا نیج اور کھیل ان کے بوسٹ یدہ فلسفہ کو سمجھا اور اس بھل کیا انسانی کے اصول بر مبنی ہیں جس نے ان کے بوسٹ یدہ فلسفہ کو سمجھا اور اس بھل کیا استعلیمی و نیا ہیں بہترین فریعند اواکرنے کا فخر مال ہوا۔

اكم لوگوں كا ية خبال ب كەكىدر كارش كى تعلىر يى يوں كوكوئى نمايال فائده مال بنیں ہوا، بلکہ بچوں کا دقت بہت ضائع ہراہے یہ نے نہ وہ کتا ب کے اوراق کو ففريم مستكفة أي اورنه الني كوئي بياره وغيره ازبرسط إن ان كايدا عراض اس مذک بجا ہے کہ کنڈر گارٹن میں ایسے کوئی رسمی اسباق کی تدریس نہیں ہوسکتی کنڈر محارش کے معلم کے اِس میں ہیں بلکہ بچے کی زندگی زادہ اہم اور قابل احسترام ہوتی ہے۔ وہ اس کوتو مرسہ اور آبندہ زندگی سے لئے تیار کرا ہے۔ وہ منا سب طريقول براسينه طربعة تعلمك اسطيح تراش خواش كرا سيحب سيبحيه خود بخود كمسالع كامرك وريد سے ايك خاص قاون سے تحت ان گرانقدر قوار ومنى كا افهار اوران كى نتونما خود بخود كرسك جوندرت كالمه كاعليه بي - بغلام كندُّر كارثن مي ليسے اسائج زاده زور بنی دیاجا سکتا، گریه ایس تقیقی امر ب کو کا تعلیمی نفیاب میس کندرگارش کا زانهى اكك ايبا زانه عصب مي سجيه مفيدا وركير معلوات إبوا سطراور بلا واسطمال كراب مناسب كميل ادر تغلول مع زريداس ك إقول بي وه صلاحيت بيدا ہوجاتی ہے؛ حوآیندہ جلکر قلم کی گرفت اور اس کے موزوں استعال کے لئے ہے مدمقید أبت موتى ہے ـ الله ى كے كرول كي كميلسد اعداد كا تصور بخوبى موما كمهد جرك ماب میں مغید مدولمتی ہے یا اشکال اطیدی کے متنا ہو سے انجول کی مرزیت

قائم ہوجاتی ہے ج بہت اہم ہے ۔ گیمتر ں اور کہا نیوں کے ذریعہ سے الفاظ کا زخیے ہ ٹرمشاماً اسے عبر سے بچد کے آیندہ اسباق مہل رہومات ہیں ۔ ان سب تواہد کے علاوہ کنڈر محارثن میرت سازی کا گہوارہ ہے۔ آپس میں اُن مِن کر کھیلنے سے بھائی میارا بيدا ہوجا اہے. بيرايه خيال بن بي الكه عقيده ہے كه اگر مندوستان ميں كنڈر كارن كج امیرٹ قائمررکھکرتعلیر دی مایے تو ہاری آیند ونسول سنے آن تمام ختلافات کی جی أَماني موما لله في جوالج مندوستال ي رَبّي مِن عالى بير - بيرك منذر كا من ي میں دکمیدر اور ک سب بیجے ایسے ملے جلے رہتے ہی جیسے تعیقی جائی۔ راے بالکند أنجها في ايك مقت تشرايف فراك موت تصدر تفاقًا بين كندر كارتن كا بنوتدك إ برجيا كياته وابس أركا وكيمة بول كه من حب موصوف بد تكلف بجول كسالك کھیل سہے ہیں۔ اور جواں ہی مجھے ا ہنوں نے دیکھا اسبار کیا و دیتے ہوے نوایا ا موری صاحب آب بہت خوش شست ہیں کر ان معصر م سیوں میں ایما وقت صرف كرتي بن مداكراه ب كرائس كرب فرشت بين آكي بن خير بن ووستا جوامارش ره كيا كراكي بي في فرح أحم أحمد المحميد من الله المعالي المراكي المراك فوراً را سے صاحب کی طرف اٹارہ ارتے ہوے درا نت کیا "مرکیا یہ بی فرسٹت ہیں وووم اوراط کے نے اس کا جواب اسی وقت یہ و یاکہ ال یہ بُرسے فرٹ تند ہیں اس وا تعریب مجے مرت یہ تلانامقصود ہے کہ بجر س کے اخلات کا تھ ساتھ ان کاتخیل می خرد راحما رہتاہے۔ منا ہہ قدرت کے ذرید بجہ ہالاست قدرت کے طریقوں کاعلم مال کرائیں جس كواسل ندمب اورندمب كي تعليم كالبيلازيز كها جائ ترب جانه ووكا- ايك جدياله الوكا لهن فواتى تجريكى بنار بركم الكم التيجه برمزور بهونج بآلهد كراك زبروست مك حبر کو وہ دیکھ بنس سکتا ہر ملح اور ہر جگہ اپنا کا مرکوبی ہے۔ وہی طاقت ہےجو نیا ا اکاتی ہے بر مدول کو اثراتی ہے معیملی کو تراتی ہے اور حود کو دو بیروں پر میلاتی ہے وغیر فوجر

مختصر یک کنڈرگارٹن یم بج ل کا وقت ضائع ہیں ہوتا بلکہ بیاں ماقلانہ اصول پر
اس زمن کی اوائی کی ابتدائی تربیت و تعلیم دی جاتی ہے جس کے لئے اسان
ونیا یم بیداکیا گیا ہے۔ یہ ایک جبوٹے بیانہ کی موسائٹی ہے اور اسٹیٹ بھی جا
انہیں ان تمام صروری ننرلول کوخوش آئینی کے ساتھ سطے کونا بڑتا ہے جس کے بعد
وہ سوسائٹی ادر ملک کے مغیدافراد بن سکتے ہیں۔

مخرافوس كاستام ہے كہ ہندوستان س عمرًا اس ابتدا كى تعليم كى طرحيت منعنان توجبنس کی جاتی ہے۔ یہ منزل میں قدراہم ہے اس قدر نعیروزواں شخاک میردگی گئی ہے . کیا مقتضائے انصا سند جی ہے کہ نتا ندارمارت کی بن اد مبلداروں سے والی جائے اور ٹرے ٹرے انجنیروں سے تحییل عارت کی جائے ؟ اورامید یه رکھی جائے کہ سٹ ندارعار ت منہدم نہ ہونے پائے معلم کی وات اگرکہیں را وہ ضرورت ہوتی ہے توالی بتدائی تعلیمیں ہوتی ہے ۔ کیونکہ ایس علم ا ترتقبه حلد عرب والبستد ربتاب كسنة والمحادث بي وه مكرب جهال زانداور مك كى خردرايت كے منظرا فرا و بنائے جاسكتے ہيں۔ يہ ايك نيك فال ہے كہ تعلیات دولتِ اصفیہ پہلے ہیل انتص سے المحاد ہوکر بچوں کی ابتدائی تعسیمی كافى دىجىيى كرى ب دادرآلات تعليى كے لئے زركترمون كيامار إسے يكى الح اینے ذاتی شاہدات کی بنا، برطرز تعلیم اطفال میں مناسب ترمیات کررہے ہیں۔ نفسیات اطفال کے اصول پرکتب تلاح ہورہی ہیں۔ ایک نعتیں بجوں کا قاعب و بعی میں چکا ہے کسی نے مونے بچ س کے لئے کہا نیا لمی مکمدی ہیں ۔اور میں نے ناہے کدایک صاحب نے کنٹر سکارٹن کے طرز تعلیم کی تاب کا اردو ترجم معبی کیا ہے مِن كواكِ المرفن في أمرني من اليف كيا تعادما إن كي تعلي نظيم كاردو ترميز كيام جسے اس شبہ کو گرا نقدر مروملتی ہے اس سے اس میں میل مین دلاتی ہے کدوہ رہے

بہت دورہیں کہ الک میں ایک زبروست تبلیمی انقلاب مجوّع کاک سے حق میں ابر رحمت نابت ہوگا اور جس سے ملک ترقی کرے گا

سکارا، (اربیمر مهمت کلاربی وال کندفیم)ی ام

خطبه مدارت از نے بی دولنرسی آئی ای ایر اے نیسل او مثل کانے اور ونیا ا کانسلی کو نفسسرس میں تربعاک افتر جربہ مولوی التسخیر شصاحب بی اے مدد کا وارانعلوم

فائبا ہراگ شعبے کے صدرتشین نے کا نفرس یں اب بے بینے شعبے کی سب رائی ہوت ہے کہ سب رائی ہے کہ میں ایک شعبے کی سب رائی ہے لیان میں ایک شعبے کی ایمیت پر جن جوہ کی ایمیت پر جن جوہ کی ایمیت پر جن جوہ بنا پر زور دیا ہے وہ صرف ہی نہیں کہ یہ بعث ایک خاص دیمیں رکھتا ہے بلکہ ایک وجہ یہ بھی ہے کہ مدرسوں اور کا بحول کی تعلیم میں جس قدر مباحث واضل ہیں ان سب کی متعلیم شکلات کور فع کرنے میں کوئی کسر التی نہیں رکھی گئی ہے اور صرف ہی ایک مبحث ایسا ہے جرسب سے زیاوہ اسلاح کا متملع ہے۔

کلکل رانوں کی ام یت اُن قوا عدو صوابط سے صاف صاف طا ہر ہے جن کی رست وہ انظر میڈر کی ام یت اُن قوا عدو صوابط سے صاف صاف طا ہر ہے جن کی رست وہ انظر میڈریٹ کے طبقہ کک فون کے تعریب ان کو الدیسی شا ل ہیں ہرا کیٹنے صرے ول ہیں یؤنسی اُن والدیسی شا ل ہیں ہرا کیٹنے صرے ول ہیں یؤنسی اُن کے دان کا کیکل زبانوں کو مطلق ان ہیں ۔

ب کاکیل زبان تعلیم میر کمیوں لازی قراردی کئی ہے ؟ مینک بہت سے افراد السی کی ہے ؟ مینک بہت سے افراد السی کے لیس کے کہ ایسانہ ہونا جائے بعض افراد بجائے اس کے کہ ایسانہ ہونا جائے بعض افراد بجائے اس کے

کسی جدید ہندوستیانی زان کوتعلیم ہیں دہل کڑا ہے نیکن میر پی خطاکی و فلطی پر بس کوئی جدید زبان اس دفت کک ایک کالکل زاب کی مجد حالمن کمکت جب کے وہ نود ایک کاکل زان کا درجہ نہ مال کرنے یں خود آیندہ سطوری کا کیل زان کی جمیت کو د ضاحت سے بیان کرنے والا ہور لیکن نی اوقت یں آ ب محوورہ برال من كرا مول كر كلامكل زن سع لازمى قرار دين كي كيا وم ب- اس مواك ورطرابقول بروضاحت مرسكتى سب اول تربيكه لاطينى اوريوانى زابن يورب مي لارى ترارد گئی ہیں جب مندوستان میں منوبی تعلیم رائے گئی تواللینی اور یونا نی زانوں کو بندوستا نیوں سے لئے لا بی قرار دینا ایک فلنول اور بیکار! ت معنی مین سلمونی مردرت وس کی کئی کہ کوئی نہ کوئی زان منرور اس سے سا دخد میں رکھی جاسے منظم شکی ا میکل زائیں سجائے لاطینی اور او کافی زانوں سے تعلیمہ سے دخل گئیں۔ یہ وجہ س و کاکیل زائیں سجائے لاطینی اور او کافی زانوں سے تعلیمہ سے دخل گئیں۔ یہ وجہ س و تا التليمنين مويكتي حب كب نهرس امركوام مي طرح نه نامت كرديس كه لاطيني وم تا التليمنين مي ما كتاب عبر المرام المركوام مي المركوام المركوام الميني المركوام الميني الميني الميني المركوام یهٔ ای زبانوان کو نارمی قرار مسینے کی کمیا دجهتمی او بنیریه نه تبلا دیں کرجوامول ان طابو لازی قراروینے میں منظر رکھے گئے ہیں وہی اصول بنجاب میں سمی معنی فی ال کئے

بسب این مراک طالب علی کے لئے اپنی نم بی کتاب کی نابن جانما مروری ہے لیکن آریبی وجر قرار دی جائے ہے اپنی نم بی کتاب کی نابن جانما مروری ہو کتی ہے لیکن آریبی وجر قرار دی جائے تو یہ صورت ایس عمدہ ترجمہ سے جبی بوری ہو گئی تابق وائمی کتنے ایسے ہندو ہیں جسند وہی جرحر بی بڑھ سکتے ہیں۔ فارسی اور الملینی کی صحیف سے واقعت ہیں۔ فارسی اور الملینی کی صحیف ہمانی ہو جو دو او بربالے ہیں کی زابنی نہیں ہی کہ وجر دو او بربالے ہیں کئی کے ایس ان میں کچھ مرحود واو بربالے میں کتے ہیں ان میں کچھ مرحود او بربالے کے گئے ہیں ان میں کچھ مراقت ضرور لیکن جاتی ہے۔

یں ان یں جہ یہ چاہد کے سوجی ہوتا ہا۔ یونا نی ادر لاطینی زابنیں بیدب کی ان دوما ہرا لامتیاز مشدنہ توسوں کی 'رائیس

رہ مجی ای*ں بن کے تندن پر بوسیسے موج*وہ تندن کی بنار کمی گئی ہے! س شک نہا کہ بوری کے تمدن پر علاوہ ان کے اور و سری چیز، س مثلاً ترات کی زبان ہو اُن کی سیسے مرانی زبان اور نیزان مشرقی خیالات کامبی اثریزا جو نشاه کا بنه اور علوم ومزن کے دررمیج يبلے دائج تھے ليكن تقيقى طور يريور ب كا تدن يو انى اور ااطبنى اثر يحركا مرد ب احسان ب مِن إَكُلُّ مُعْتَصِطِرِيران وونون رَا نُون كَيْ أَيْلَ إِيلَ كَانِ كُونِي عِامِتًا ہوں ۔ يَوْا فِي ان آر احله آمده لی زان ہے جوجرا کر بھیرہ انجین اردا طراف واکنا ف کے ان تقام میں آبا وتھے جواں سے مبی اک تدیمہ ندین کے مرکز سیمے جاتے تھے۔ اُن مت ہے با نتعدوں کے سانھ من کی منجی تحریہ ڈرمٹی ہنیں جاسکتی ان نووار دوں کے خلط ملط ہوسنے سے ایک ایسی قوم بیدا ہوئی بہوں نے ایک حیرت انگیرفن معدری اور لریچرکودر خدکال پر بیونجا دا اس نظریجرکی سب ست بهلی تعنیف یعن بومرکی لمیں ایشانے کو مک کے سوامل پر آج سے تقریباً تین ہزار سال پینے اتباعت بإمكي تعيس يغطيرانشان رزمينظير ليئة المينداور اووُسي "كسي أيك ست عركي فكركا نتيجه نهين بهل مكله بياك مطرب شعابك ذريعي يتخليل كوبيونجس جونسلا بعدنسل گروہ بن بن کرا میروں سے گھرول پر سے گذر تے اور ان کو وہ اشعا کا کا کا سٰا اکرتے تھے جن میں ان کے آبا وا جدا و کے کارا موں کا ذکر ہواکڑا تھا ۔ برل میں يا توان نظمون مي نجيه و تلجه اضافه هو الرالي ترتميب دنهان مين تبديلي هو تي تكي يمال كه اكب خام نسخة شخص كرديا كيا .

نظر اور ڈرا ماکی ابتداجن کو نئم انتیفس کے نام کے ساتھ گہرا تعلی علیہ ہے۔ س حبک منظیم کے زمانے میں ہوئی جب کہ یونا بنوں نے الیت یا کی حکومت کا خواہار بعید کا اور خود مکتاری عال کر بی تھی ۔ فلسفہ یورپ کی ابتدا بھی اسی زبان یونائی بوئی جو ایک نجلی نہ جیشنے والی اور از او مشرب قوم کی زبان تھی۔ یونانی فلیفہ افعاط^{ون} بوئی جو ایک نجلی نہ جیشنے والی اور از او مشرب قوم کی زبان تھی۔ یونانی فلیفہ افعاط^{ون} اور ارسطاط الميس كے زانے ميں ورجُد كال كو بهو بنج كيا تما اور اس مي مزيل ضافه اور ترميمه و اصلاح كئي صديول كے بعد عل مين آئي -

بنبا بجيرهٔ روم كاكل ملاقه سلطنت رواك تعرف مين الكياتوانس و قت یزانی زان سلمانت رو ای نصعت شرنی حصے کی دفتری زان بن گئی متی ایشائے س بیک ادر مصری ایک . دمی حاکم کوش کا ام سسرد متنا این کل کارد! ریزایی زان ی میں انجام دینے <u>ثریق ت</u>ے۔ تورا ۃ جدید بھی یو انی زان میں مرتب کی گا سكرسلطنت رواكح دوحص بوهمئ اوتسطنطند شرقى للغنت كا دارا تسلطنة قراء دیاً بیا تو د بار کی زان مبنی یو انی تھی اور لاطینی زبان کو قانون روا کی زان کی میسیے - میا ایا تو د بار کی زان مبنی یو انی تھی اور لاطینی زبان کو قانون روا کی زان کی میسیے رداج دیے میں سخت اکامی ہوئی تسلنطنیہ میں اس وقت کے جبی جبکہ ترکوں نے اس کو فتح کرایا تنهاید انی زان بربی جاتی متی - موجود میزانی اخبار کی زابن بناوی اور نیات کے اصبارے براکس کے زلنے کی مروجہ بولی اِ قرارہ جدید کی زات کحه زا ده اصّلات نهیں رکہتی آگر حیہ آج کل کی موجہ یوا نی زبان میں بہت کم تبدیلی ہوتی ہے سکن یندر موسال کے عرصہ سے من میں کوئی نمایا ن اور معرکت اللارا تعنیف طور میں بن آئی ۔ یوا نیوں نے ادبیات کی شحل دو میں سے والے کرکے ان کوتونظمہ و بلاغت کے فن کا ما ہرکر وا اور خود دینیا ہے فرونمی مساکل کی مونسگامین بی معروف او گئے۔

لاطینی زبان کی ایخ اس بالکل جداگا نہے۔ یہ اسل میں لائیم کی جو دریائے نہیں دبائی نہیں کا بھر کا ایک اس بالکی ہے دریائے انہیں کا بھر کے اُمیں کا ایک سلسلہ جلاگیا تھا جس پر متعدد دیہا ہے کا ایک جی اسا معمولی اندی کی بہاڑیوں کا ایک سلسلہ جلاگیا تھا جس پر متعدد دیہا ہے کا ایک جی اسا مجموعہ دان کی تھا جو شاید دریائے اس پارتوم یوٹرسکن کی تعل و حرکت کی دیجہ مجال کے زیادہ کئے گئے تھے۔ یوٹرسکن عجیب و غریب لوگ تھے اس کی زبان جی مجمعی کے اس کی زبان جی مجمعی کا دریائے تھے۔ یوٹرسکن عجیب و غریب لوگ تھے اس کی زبان جی مجمعی کا دریائے تھے۔ یوٹرسکن عجیب و غریب لوگ تھے اس کی زبان جی مجامعی کا دریائے تھے۔ یوٹرسکن عجیب و غریب لوگ تھے اس کی زبان جی مجامعی کا دریائے تھے۔

جولائم کے اِ تندول کی زان سے باکل متملف تھی۔ یقیناً وہ ایت با سے آئے تھے
ہوٹیت سے ان کا اوی تمدن بنسبت لا لمینی چروا ہوں اور کا تشکار وں کے زاؤ
ترقی افتہ تعا بیباب بازائلڈ ڈاگیا یوٹرسکن نوگوں نے دریا ہے ٹا ہر کوجور کرلیا
اور رداکی بہاڑیوں پر ایک تمہر آ اور کیا جس کا امران کی توم سے نام سے مقاب
تقا۔ یہ نیا تہر شالی یوٹرسکن تہروں اور خبر بی یو انی تہروں کے درمیان دافتہ
تقان مدی کے بیجے اور براہ سمندر کا قصیح کے ساتھ بھی ان کاسلا کہ رسل درسال
تا کم تفا۔ یوٹرسکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور ٹرے اسمنی تھے جہوں نے دریوں
تا کم تفا۔ یوٹرسکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور ٹرے اسمنی تقی جہوں نے دریوں
الیاں نکلوایس جگلوں کو صاف کو دلیا اور مزکس اور تہر بغوا ہے مطابق رویوں
تمدن کی صوصیا سے خیال کرتے ہیں اور معبن وگوں سے نسبت رکھتے ہیں آڈوکا
توم یوٹرسکن کی قوت کا زوال شروع ہوگیا ۔ جنوبی طابدیں ا نہوں نے یو نا ینوں سے
توم یوٹرسکن کی قوت کا زوال شروع ہوگیا ۔ جنوبی طابدیں ا نہوں نے یو نا ینوں سے
تعالیا میں شکست یا کی اور روا کو جھوڑ دیا ۔

نیالاطینی شهر جوقوم بوشکن کی مکوست میں بہت کچھ تعبالی ہوگیا تھا (یہ بہت میں معلوم کوزان برس فدر اثر بڑا) ہول وطویل موکر اسے کارزار میں معروف ہوگیا جن میں وہ کھی اپنی بقا کے لئے موکر آرا نظرا آ اور مجمعی حرس واز اور چنسیانہ فیظو خصب سے جوش میں اپنے رقبۂ مکوست کو دسست وسینے بی کوستاں و کھائی و بیا گئیمہ بوٹر سکن ۔ یوائی و گیرا طالوی قبائل۔ شامی ا طالیہ سے کھلٹ اقوام نولس اور برطانیہ یہ میسپانیہ کے آئیریں وگ کارتعبی شامی افریقہ کی بردی قویں سرب نے اور برطانی ۔ یہسپانیہ کے آئیریں وگ کارتعبی شامی افریقہ کی بردی قویں سرب نے اور برطانی مام فوجات کے بعد رومی آبادی ۔ ردمی قانون رومی فنون اور بالئی وور دور و و موقع ہوگیا باطینی سے اس شرصتے ہوئے سیلا ہے کور والی مشرق میں یونائی زبان نے اور شال میں ومثی قبائل کی جرمن بولیوں نے روک والے مشرق میں یونائی زبان نے اور شال میں ومثی قبائل کی جرمن بولیوں نے روک وا

برطانیہ ا درافریقے نے دومری زانیں اختیار کرلیں کین اس وسیع سقیے کے بقیہ معدیں اب میں دہی زانیں کوئی جاتی ہیں جولاملینی زان سے تعلی ہیں -اگرجه ادبیات میں روائو انتینس سے ملدم ال تقامین اس نظرونہ یں صنبط بمنظم میدا کرکے اپنی ایک جدا گانه خصوصیت قائم کر بی جرد میوں کے عالما دخصاً کل کو نمایا ل کرکے وکھاتی ہے جمہورت کی آخری ادرخود مختاران حکومت می بهای صدی میں رد مانے سٹ ندار لٹر بچر مپدا کیا ، لاطینی مغربی بورپ کی وفتری رہا ہوگئ اوراس سے بعد مغرب میں سیمیت کی ز!ن قرار دی گئی جواس وقت بھی کلیسک ۔ وم میں رائج ہے مختلف مالک کے تعلیم اِنتہ لوگوں میں رسل ورسال کا وسیلہ برائي دركئي صديون ك مغرى يورب يراسي زان تعليم وتعلم كاوسيله بني دي جندہی صدیاں ہوکیں کہ فرانسیسی اور انگرزی یو مغیرسٹیوں میں سجائے اطینی کے ذرىية تىلىم قراروى كى بى نيوى ئى كامتهور رسالد لاطينى زان يى جى اگرچ بوج دد زانے کے کمبی علما وفعنلا لاملینی زبان کو استعال کرتے ہیں لیکن حب سے ب یہ زبا نوں نے رتی یا ئی ہے کوئی شا ندار انریجراس زبان میں بیدا ہیں ہوا۔ ا مختصرفا کے سے یہ تبدیلاہے کہ بوری کے خیالات کس ماتک بزانی ولاطینی زاین کے مہون احسان ہیں۔ واقات ہم کو بتلاتے ہیں کہ ان وونوں زا نون في سيت كي ايخ مي صي ايب مراحصد ساء اب لاطيني اوريواني زانون كى ايخ كے سلسله ميں اكم وو مرا سوال بيدا ہو اسے اور وہ يہ ہے كه كلا يكل ز إن سے جاراکیامطلب ہے۔ ابتدائی زمانے میں ایک کلامک معنف (اسکریٹر كلكس) اول ورجه كاسعنعة ادرانشا يرداز خيال كياما ما تفا و وكلاسك سيدادييا یهٔ ان در ده کی متنب اور بهترین تصانیعت مراد بی جاتی بیس - اب به اصطلاح تی وسے معنوں میں ہتھال کی جاتی ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ ادبیات کی ترقی وتوسع کے

ز النے میں ایک زرین دور شروع ہوتا ہے ۔ وہ دور ہے بس کی فاص زبان اور کی فاص تریان کے دوائے میں ایک نام کو بہونے جاتے ہیں خود زبان ایک انتہائی رقی مال کربنی ہے اورا رزبان کا لارچے نیایت انتہائی رقی مال کربنی ہے اورا رزبان کا لارچے نیایت انتہائی رقی کی ایک انتہائی رقی کی ایک اور موجیں پیا ہوگئی ایک اور موجیں پیا ہوگئی میں ایسی انتہائی رقی کی ایک اور و موجیں پیا ہوگئی فیراس کے بعد ایک نظر فی دورا آ ہے جس میں طرز تحریا ورا سلوب بیان آو بدلا ہو ا فیراس کے بعد ایک نظر فی دورا آ ہے جس میں طرز تحریا ورا سلوب بیان آو بدلا ہو ا فیراس کے بعد ایک نظر فی دورا آ ہے جس میں طرز تحریا ورا سلوب بیان آو بدلا ہو ا ایک طولانی دور سنت دع ہوجا ہی ترین درجہ پر ہو جی ایک طولانی دور سنت دع ہوجا ہے ۔ وہ زبان جس کا لارچ مئی ترین درجہ پر ہو جی اور دو در زبان ہے اور نباخ میں امر پر میسین ہے کہ در سیسی کی در اس میں کا کا میکل زبان ہے اور دو در زبانہ بالکل قریب ہے کہ انگرزی جی کا میکل زبان کا درجہ مال کرے ۔

محصدیة تفاکه کلایکل زانوں سے طرز تعلیم اور فوائد کے اِ رسے میں آزا وا نیجٹ مبار زرید کلایکل تعلیم کے رواج کو ترقی دی جائے ۔

م کلامکل را بن کا معلم کس امری کوشش کرر ہے اور اس کے طبح نظر کو نسا مقصد کتے ان موالات كاجواب جارمختلف مارج تعليم برترتس وياجا سك بعو فريل مي ورج ك كي كير ورئه ادل سبيس اوني دراجه بي حس س مرين دري مقصد مين نظر ركها طبے کہ کم سے کم محنت میں بہرن سے بہترن تمائج اسخان برآ مہ ہوسکیں اُنھے۔۔۔ نیجایی ایکوں کے دلمغ میں مرت اسی قدر مردہ زاب کا ذخیرہ بھردیا جانے کہ وہ کیٹر^ک ادران شرمیڈیٹ کے استحانوں میں کا میابی مصل کرسکیں دوسرا درجہ وہ ہے مب میں کاسکل زا نوں سے نعاب سے بہترین طریقے پرکا م لینے کی کوشش کی جائے میتے میل نعاب سے ساتھ ساتھ طالب ملم کی ذہنی ترتیب کا عمی خیال رکھا جائے یا قوا عدر ابن اصول كاستنال اس طرنقيه بركروا كيا حاسب كه أتيبي خامى داغي وزرسش كا كامر ديسكو. تبیار درجه و مبیحس می کامکیل زانیں نه صرت لازمی قرار وی جائیں ملکا ^{ال} فذروتميت ادراجميت بعى ليمرى جائب اورطالب فلمكوايك اليسي طرنقية تعليمري زغب وی جائے میں سے اس کے دہل میں جودت اور فہم میں ارقی ہوا دیمنمون زیر کھلیم سے متعلق اس کے دل میں اکیب ایسی انگ پیدا ہوجواس کوخود بخود اگے برہنے مرآ کا دہ کردے اور سنا یوعب ہنیں کہ وہ بھی آگے حیکر جا ری طرح ایک معلم بن جا ^{ہے}۔ چتعادر جرب سے اعلی ہے مس کا مقعدہ ہے کہ کالیکل زبان کے مفالے تعليمة عادات داطواري درستى ـ اور توت نيعله وتنحيله كى ترتيب كامركز نبا و إجاب متعيد ا علی وار نع خیالات کے زریعہ کسن اڑکوں کے واغوں میں کھید ۔ کچھ زَما کُه گذمست تمہ کی دانشِندی کا ذخیرہ بھرد اجائے آکہ موجودہ زانے سے لاکے زائہ سلعت سے کیمسی لینے لگین ا درائن کے د ک وطن کی ایک اور گھری محبت کے جذبے سے معمور **ہوجائ**یں[۔]

یہ جاروں ماہن جا مِتملف صَم کے معلین کی جانب منوب ہوسکتے ہیں جن کی ترتیب حسب ذیل ہے۔

> نیمادل - کام حیر م نیم دوم - قواعدوان -نیم

تىم سوم - كال ىدىن ! پرونميسر

ا مراہ می مالم! افوق انفطرت داغ رکھنے دا ہے۔

یا گرزی می کیا ماے تو ہرمرکب مفغ کی تشریج کے لئے کئی جوں کی مزددت ہوگی ایک نفاد کا آخری جزود و مرے نفظ کے ابتدائی جزوکی مطابقت سے برل ما یکرا ہے متدى اس امركے برجانے ميں خت يركن ن موماً اسك كر ايك نفظ كما نحم موا ورود مرکه است روع جرا - ادبی زان بول جال کی زبان سے اِنکاف تلف ہے عوام کے اس زائی ابتدائی وقتیں وو سری زبانوں سے برصی چرسی ہیں۔ اینی محاظ سے منسکرت کی ابتدا رمبٹول زان مدیرزانهٔ رگ وید یعنے سندھاری۔ یا سے بھی پہلے کے زالتے موئی ادر اس زانے کی زان نیا وٹ کے محافلت مندی پاریس سے متی طبی نظراتی ہے جوان زا وں کے برے خاندان سے تعلق رکھتی ہے جوآکس بینڈ سے سیکر تھا تک رائجی اگرزی رااما نی رروسی میزانی مراطینی فارسی وغیره سنسکرت سے نیس الکهای ما خذہ سے نکلی ہیں جب سے منسکرت نکلی ہے دبدیں حیار سنسکرت کی قوا عدم یکسی قدر لضافع تر ہوگیا لیکن آسانی بہنی میدا ہوئی کھے توٹئے نئے بنتھات کے وضع کئے مانے اور کھیے بیرونی اٹرات کے زبان میں وہل ہوجانے کی وجہ سے بنات میں مقد مرتری مرگئی جب مُوتم بدوك زانة الي تو اس زان كارداج جا مار إ درتيسرى صدى ق بمريس تويد اليي عقود موکئی کشہنتا ہ انٹوک کے کتابت میں ہم کو دسوندے سے بھی کوئی سنکرٹ جلد ہنس اسکتا۔ بوده اورمین مت کی قدیم ندمی کتب بالی اور آر ده ما کندهی زمانون می تکمی این اگوید دونوں زبانیں سنکرت ہیں ہیں اہم اس سے نہایت قریبی تعلق رکھتی ہیں ۔ بورس طلکر ہندوشان میں بود مدست سے ایک اگروہ نے سندرت زبان اختیار کرلی۔ با دستیاہ سنكرت ميس لكه تفع حس مين اس نے نہا بت اعلى انتا بردادى كا رور وكھا إلقاب وودرا دس جودو مری صدی میں مغربی ہندوستان میں حکومت کر ا مقا ہارے کئے خا سنکرت یں کتے چوڑ گیا ہے۔خازان گیت کا زانہ سنگرت اوب کا زرین زانہ ہے

جس بی راجبرت کا عبدسلطنت بی تال بداس نافیس اوراس کے مدیوں بعد سنسکرت کی اوبیات میں معتدبہ ترقی ہوتی رہی اوربہت سی از برنطیں، پررائین ۔ قانونی کتب و فیرہ مکھی کئیں اور سنسکرت اوبیات کے بھے ترسے منفین نے اس عہد زرین یں تبریت مال کی۔

سنسكر تقنيف واليع كالسلداس وتت كريسي جاري راجب كرشهاني منطنترملانوں کے تبیضے میں آگئیں جومغرب سے آئے تھے۔ اُگ ویدکی مخبرست ج چرد مویں صدی می^{ر لکمی} نئی ۔ سزبی ہمند میں او بی محاظ سے یہ نری ترقی اور عروج کا زانوتھا أكرحه كل كحكل وأقعات مطابقت بنيس ركحقة تابم كم سي كم جي وهوي صدى أك مسكرك تاليخ كوتاريخ مندكا كيئر مجمنا جابيئ راب تك بعي سنكرت كو مندوستان ي وريم بهذيت ربط وتعلق مال ب اوراب كسرمبي ده بند دستاني ز ، گي كي مرابت مين خار ميني ب فارسی سنسکرت کی حیو ٹی ہن ہے ۔ وہ وارا سے اعظم کی زبان مینے قدیم فارسی تکلی ہے ۔ قدیم فارسی ذر تشت کی مستعلہ زیان یفنے ا دستہ کی بین اور دورسا سائی کی فارسی متوسطی اس - جدیدفارسی ابتدارستنائے سے ہوئی ص کا ببلااوبی نونہ نردوسی سے علم سے معرض فہور میں آیا ۔ فارسی عدید سے ا دب کی ابتدا ایران میں عربی ر بان کی روک تھام کی غرمن سے ہوئی جو ا دبی ا غراص کے لئے عام طور پر استعال ہونے گئی متی رفارسی نتایمی در اروں اور ایران ود سط اکیشیا و نیزشالی مهندو تان کے مهٰدب وتعلیم یی نته طبقه کی زبان بن گئی . ایرانی بی اکزالحاو بیسنهٔ آزا دخیالی کی گرم بازا^ی رہی ہے جس کی وجہسے فارسی ایک ازاوا نہ فلسفہ کے اضار کا ذریعہ بنی ہوئی تھی اورا معی ہے ۔ ہدوستان یں فارس ایک جدا گانہ تہذیب اورجدا گانہ طرز موا ترست کا ننونه نظرًا تى ہے جو اسلامی علوم کا ذریعة تعلیم بنی رہی جس میں نہ صرف راسخ الاعتقاد می ور نہ ہی تعسب سے بھرے ہوے المول کا افلار کیا گیا ہے بکد آزا و آدر غیر تعصبانہ خیا آ کاد پیگیاہ جوایا جانب مدی اور دو مری جانب یو نافی فلم فدک افرات سے برنید فطر آنے ہیں۔ ایران کی اس نئی زبان کے ساتھ مندو تنافی منسکرت کی آمیزش سے ایسے نظر آنے ہیں۔ ایران کی اس نئی زبان کے ساتھ مندو تنافی منسکرت کی آمیزش سے ایسے نشائی پیدا ہو سے جو دلیس سے خالی میں۔ اس آمیزش کا اثر کی رفیر و نمور کی اس آمیزست کا افراد کی ہیں اس آمیزست کا افراد کی ہیں ہو اسے ۔ قدیم کتب نصاب سے دویارہ دلی ہیں جو سفری یورپ کی افران جدید خیالات و تی دیکات کو او دلاتی ہیں جو سفری یورپ کی صدید تہذیب اور منیالات کے میل جول سے پیدا ہوئیں۔

جس فاری کی استعلیم دی جاتی ہے وہ اِلگی جدیہ می قدیم فاری اورا دشاکی تعلیم جارے مراس اور کا بحول میں مفقود ہے۔ جدید فارسی کی قوا عدا سان ہے اور ہم اس کو بول چال کے ذریعہ برنبت سنسکرت کی توا عدے زاوہ ا سانی ہے ساخہ کی سکتے ہے۔ اگر جد طرز تحریف اور جلیع اور ضائع و بدائع سے مملوہ ایم مستعلم زبان کی بناوٹ روز و کی زبان سے زاوہ سفائرت نہیں رکعتی نیز نفات کا ایک بڑاؤ خیرہ ایسا ہے جس سے اور و بولنے والے واقعیت رکھتے ہیں۔ جب نجاب یونیوسٹی کی نبیاد قائم ہوئی تواس مئلہ برکہ افرادی کا مکن راب ہے یا جدید زبان بری بوٹ ہوتی رہی میں نے ابھی مئلہ برکہ افرادی کا مکن راب ہے یا جدید زبان بری بوٹ ہوتی رہی میں نے ابھی اور اگر بری کے انداس کا اطلاق کا ایک کا ایک کرونوں زبان ہر ہوسکتا ہے۔ اور بریان کر دیا ہے کہ فرانسی اور اگر بری کے انداس کا اطلاق کا ایک کا ایک اور جدید ووٹوں زبان پر ہوسکتا ہے۔

فادی سے وا تعنیت پیدا کرنا ہندوستان کی تیرصویں صدی کی بایخ اور کمکی ترقی کے سیم است ہوالت بیں ضروری ہے۔ اردوز بان کا ضروری ادرا ہم صفر ہوئے ملاوہ اس نے ہندوستان کی دگرز باؤں برسمی اپنا بہت کچھ انروالا ہے یہی گوز با بہت کچھ انروالا ہے یہی گوز با بہت کچھ انروالا ہے یہی گوز با بہت کچھ انروالا ہے میں گوز با بہت کہ است اس کے سامت اس کے سامت اس کے سامت اس کا استعمال وسط ایٹیا تک پھیل گیا کھر وہ ایک ایست اس کا استعمال وسط ایٹیا تک پھیل گیا کھر وہ ایک میں جوایک طول وطول یا این دکھتا ہے اور جس کا ستقبل وہ کا کہ ایس کا استعمال در حس کا ستقبل

تا زار نطراً كهد -

عرى ايك دومري لمل مرف ونحو ركهن والى زان بي كين اس كى طرزوونس إكل مِدا کانہ ہے۔ اس کے سدحنی مصادر اوراسم نیسال کی متب س مای مازانی کی شہوا معروف خصوصیات ہیں جس میں عبر نی امیرلیا در توراۃ قارمیرار عراق عرب کی زانیں شال میں عربی زبان ایک ایسے واغ کے افہار خیالات کا ذربیہ ہے جو ایک ایرانی ساع کے دانے سے جو باغ میں گل ملبل اقرمینیہ وساغ محے ساتھ تے تعنے گنگنا کا ہد باکل حدا گا نہے اور جو ایس بھی نیا دہ **مندوستان کے علول کی طرز سمانشریت** اور نبگلوں کی در دی<u>ت</u>ا: زنہ گی سیم آآت عرب اور ن برتهام قديم سامى قرأ ل مفتوح علاتوں كى دوسرى نساول سے خلط لمطابط بہلے صور وں میں بود و اِش رکھتے تھے گرم ہوا وں اور رگیب زاروں میں برورش اِسْ تھے ہے۔ ابنے اونٹوں کے گلوں بین ظاموش زندگی مبرکرتے تھے اور عداوت اور محسیت کے معاملا میں ایک ایسی جراوت اور جوش کا افہار کرنے تھے ادر ایسی اسی سخیا ں اٹھاتے تھے جآرام وا سالیش کی زندگی بسرکرنے وا ہو*ں کے حاس*ت نیال میں بھی ہیں اسکنیں ا^{رائی} زان میں ہی ان سب اِتوں کا ٹر ہٰ اِجا آ ہے ۔ لیکن بدوی قباً بل کی ہی سف عرانہ بولی جوام ا در تلوار کی تعربیب میں روزخوانی کیاکرتی تھی اور جو ابجوا در دسنسنام میں دشنہ و خنجر سے زادہ تیزی دکھاتی تھی ایک نئے دین اورایک ایسی ندہی تحرکیب کی اٹناعت کا درید بن گئی جو مغرب میں امین کے اور مترق میں مین کی سرمدسے سے کر جا دے کے ہونج گئی۔ فومات کے ساتھ ساتھ عربوں نے یو انی علوم ونٹون کا کل وخیرہ اپنی زان ی نتقل کرایا اوراس کواتنا اینا یا که درب کا مغربی حصد بھی ہنیں کے میشلمہ فیف سے

تیر حویں صدی بیں آکھؤر اور بیریں سے ملاوہ اور دیگر لاطینی یونیورسٹیوں نے جوعلوم وفنون کی سخت مختلج بہیں اس میں اور دیگر مقا اس کی عربی یونیورسٹیوں سسے سبت کچید علوم بنون کا ذخیره حال کیا - اسلام کو جانب اورسمع اوراسلامی اینے کے اكب ببت برك عقي واتفيت مل كرف كي الع عن كاسكمنا ضروري بد. وه فارسی اور ار وه و د نوس زبانول کا ضروری عنصر بن کمی ہے۔ یہ ہندوستان مدیدکا اكب متمم ابشان مئد ہے كو ان قديم تعليم كى منروں كو زائد حال كے سائن إ تنصادي ساسات ادرموانیا ست اسسیلاب کے جمغرب سے ارفہے ملادا جائے اور ساته ساته الجمرزي اوبیات كى ضرورت اورا جمیت كوتهمى فراسوش ندكیا ماسے اسل تيك ضردت ہے کہ یہ تمام خناصرا کے نئی تعلیمے تابسیں وصال وسے جائیں۔ اس ملاکوس کرنے میں ہم اس والمت تک کامیا ب بہن ہوسکتے جب کئے ونیا صریدا ور دنیا ئے قدیم دونوں سے واقلیت نہ حال کرلس ایک گوئی کا صدمہ ا تھا کے ہے مرمین کے اندیس کی و ت مانظ سلب ہومکی ہو تہذیب و تدن میں انکل ئی ترقی راہم امرہے ۔ایک مذرایک فرانسی افسری کہانی فرانسی زبان میں میری نطرے گذری حو میدان جنگ میں بے ہوسٹس پڑا ہوا تھا ا لمانی اس کو معبن وا تعات کی وجہ سے اپنی قرم تخص مجد کراٹھا نے گئے وہ ہوسٹ میں توآیا کیکن اس کی تو ت حافظہ بالکل ہی مفقہ دہوگا اس كوبات كرا لكمنا يرمناسب الماني زبان مي سكما يأكيا كوده الماني الحيي طرح لكه يرفط سكامة أبم دوس المانوس إكل تحلف معلوم بوامقاس كي تحريب مجليك ایسی بت طاہر موتی متی مس کوا المانی این ندات سے مدالے نے نے جند سال کے بعد وه ایک زبروست انظ پرواز موگیالکن اس سے خیالات اور اس سے طرز تحریر سے ساف فنهر بوا تعاکه وه کسی دو سری قوم کا ہے آخر کار اس کے ایک دوست کی کوشش ہے جسے اس کی اصلیت کودر یا فت کرمیا منا رنته رنته اس کا زائل سننده حافظه تازه جو انگیب ا در اس کی ملیخصیت عود کرائی یہ کہانی میں نے بطور منتیل اپنے اس نقرے کی دخاہیے کے لئے بیان کی ہے حس کا دیر ذکر ہو کیا ہے پہنے انسان کے لئے اپنے اس تدن کو فراموش کرمے ایک اِنگل نے تیرن میں ترتی کرنا امکن امرے۔

اگرمندونتان جدید سائنس کے کل ذخیرے کو مغربی: بان کی دما طب سے اپنے اپ میں جذب کر مندونتان جدید سائن کے کل ذخیر سے کو مغربی دار سے کر سکتا ہے کہان کا اپنے کی کوشش کرے تو اس کو نہائیت اچھی طرح سے کر سکتا ہے کہان اللہ کا گریرانی یا د دائنتی مطل کر دی جائیں ایسان کی کوششوں میں کچھ نے کچھ فامی رہ وہا گیلی ایسان مالی کہ مؤکد کر گئی ہے جو اور کو لی چیز اس کے ذہن میں ایسی بسی موٹی ہے جو اظہار کے لئے بے جین ہے اور جس کے بغیر ہندونتان بوری طور پرانی فاص انفرادی حیثیت کا بحسوس نہیں کے سکتا۔

کے قریم آذرے اور وہ مباحث من سے ہمراتیمی ملرح واقعت ہیں قدیم نہ بانول ہی زر بعدسے اعلیٰ اور ٹائدار ہیرا کے میں اوا ہو کہتے ہیں.

میر میران میران ایر بیری میران کا مقصد برانی اورنی زبانوں می انتخا دربدا کرنا کا میران کا کسی تحاری کا کا کا کسی تدر ذویرہ و ماغول میں معمونس معونس کرمیرا ماسکتا ہے اگر کوئی جا ہے تو تدمیم روایات کا یا بند ہو کرمین زمانۂ مال کی جدید تہذیب سے آراستہ ہو سکتا ہے

اور قديم ما لات ورسم و رواج مع مبت اورانس بدا كرسكتا هيد.

ان تام امر ارتجت کرنے کے بعداب ہم کواس امر پر غور کرنا ہے کہ تنذکرہ الاسکا کو کا میاب بنانے ہو مضامین استجے الاسکا کو کا میاب بنانے کے لئے کس تیم ویر سے کا مرایک پہلو پر بجت کی گئی ہوگی کے متعلق وصول ہو سے بین اک بین خالبا اس مجت کے ہرا کیک پہلو پر بجت کی گئی ہوگی لیکن میں طالب ملون اور مدرسوں کے متعلق صرف ایک یا دوعوی امور میں کرنے برہی اکتفاک تا ہوں۔

طالب ملمون کوخود کام کرنے اور پڑ سنے کی تعلیر دیجا سے صرف بینے بوے مرف کی تعلیم دیجا سے صرف بینے بوے مرف کی تشریح و تو بنیے کوئن فائدہ ماصل نہیں ہوسکتا برایک طالب ملم کے پاس نفت کا موجو در منا طرور ی ہے اور اس کو نفت کے استعالٰ کے

مجود کرناچا میے اوراس امر کی ہرگز اجازت نہ وینی چا ہیے۔ کہ وہ درس کوزندہ انست تقور کر جس وقت جی چاہے استمال کرے۔ ہرایک طالب علم کے پاس قوا عدیمی موج و رہے اوراس کوحب موقع قوا عدے کام لینے کا طریقہ تبلا یا جا سے محض توا عد کے حصے از بر ذکر ای جا کی بکر بین مجادی مائقہ ہی قوا عد کی تشریح طلب یا بین مجھادی جا بی خو و درس کو اس امر کا فیصلہ کر لینا چاہئے کہ توا عد کا کس قدر صد زبانی یا دکر ایا جا سے اورکسقار مرس کو اس امر کا فیصلہ کر لینا چاہئے کہ توا عد کا کس قدر صد زبانی یا دکر ایا جا سے اورکسقار کے سے تالما میں استمال وغیرہ کی شعنی تعلیم کے لئے رکھا جا ہے۔ تو اعد کے بھید واس کے استمال وغیرہ کی شعنی تعلیم کے لئے رکھا جا ہے۔ تو اعد کے بھید واس کو بین خور براسی دقت سمجھ میں آسکتے ہیں جبکہ طالب علم اعلیٰ تعلیمی زینہ پر بہوننے جا ہے۔ ابتدائی مدارج میں قوت مافظہ سے سوئے سمجھ کے صرف اس مستک کام لینا جا ہے کہ قوت استدلال میں کوئی ہرج اورفتور داتع نہو۔

افزانده مبارق کاایک زبان سے دوسری زبان بی ترجمہ کرانے کی تدریخی استی کرائی جارت کے مباحث کی تبلیق دوسے مباحث کی تبلیق دوسے مباحث مبات کے دائعات سے کرائی جا سے ذبا و بنگا تاریخ دنیلادجی (علی اللیان) اور دور کر وازندگی کے واقعات سے کرائی جا سے ذبا و تی یافتذ اور اعلیٰ مداری میں پر طریقہ اختیار کیا جا سے کہ کلاسیکل زبان کی تعلیم کے ساتھ ساتھ اس زبان کے اوب تاریخ اور بانیاں ادب کے تدن سے بھی واقعیت کرائیا۔ اور ان کا احل یہ ہونا چا ہیے کہ تعلیم سے مرح وہ ور ترگی میں استفادہ ماصل ہو سکے ۔ ان اور ان کا احل یہ ہونا چا ہیے کہ تعلیم سے مرح وہ ور ترگی میں استفادہ ماصل ہو سکے ۔ ان الیسی استفادہ ماصل ہو سکے ۔ ان الیسی استفادہ ماصل ہو سکے ۔ ان الیسی ہوں جو کئی زبانیں جا نے ایسی ہوں جو کئی زبانیں جا نے ہول بعض ایسے ہوں جو کئی زبانیں جا نے ہول بعض ایسے ہوں جو تاریخ اور آغار قدیمیہ میں ایجی مہادت رکھتے ہوں اور بعض خطل اور قلم اللیان میں ایجی تربیت با سے ہوں غرض کہ ہوالت یہ اور قلم اللیان میں ایجی تربیت با سے ہوں غرض کہ ہوالت یہ درس ایک عالم اور محقق ہونے کہ کہ اور آغار قدیمیہ میں ایجی مہادت رکھتے ہوں اور معلم اللیان میں ایجی تربیت با سے ہو سے ہوں غرض کہ ہوالت یہ درس ایک عالم اور محقق ہونے کہ کہ کار آزاش۔

مدس كربه يدعالك وداكتاب نن ي معرون ربنا عاسي عب بيمعلوم وماكمه

مرس معلومات کے بڑا نے سے دست کش بوگیا ہے تو وہ وظیفہ اِ بغیر نظیفہ کے علیٰدہ کر وال اس کا اور مام معلومات بر علیٰدہ کر ویا ما سے اس کوا ہے مضم بن برکا ال دشکگاء ماصل کرنا اور مام معلومات بر ماوی رہنا جاہیئے۔

مدسه آکام میں تعلیم وینے کے لئے گریم سے کواکی الین کال استعداد مالل کرنی جا ہیئے جواکی ایسے بہتر کو قسم کے بیٹات یا مولوی میں دو مکتی ہے۔ جس کی علمیوت زندگی نے روسرے شعبول پر معبی ما وہی ہو۔

یں اس اُمرے وانعت ہوں کے شاکہ ہماری را سے صائب مجمی جائے ۔
کیو کہ سہت سے علما یہ خیال کرتے ہیں کہ مبدیہ خیال کا پنڈے ایک گرا : دا پنڈے ہے اور قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات کی آمیزش سے پاک اور معنو خار مہنی جائے ۔

متوفی ڈاکراسوزیہ بین کیا کہتے تھے کہ اگر ہم معری مومیات ہیں سے
کی ایک کو زندہ کرکے لاسکیں تو وہ معرفدیم کی زندگی اور خیالات کو بنبت کسی موجودہ
عالمہ کے زیارہ موست کے ساتھ بیان کرسکتا ہے وہ معری کتابوں کے بہت سے
مقالت کوجن براری بجائی ہوئی ہے اور ہم کواکا کوئی بیتہ نہیں کمسکتا ہی دوشن کرے دکھلاسکتا ہی رسانہ موسوف کا بیان تھا کہ حقیقی بیڈے جس کی تدمیر روایتی تعلیم جدید خیالات سے لمبوث نہوئی ہو یہ بین وہی جہیئیت سے لمبوث نہوئی گو۔ بعین وہی جہیئیت سے تعلیم کا اور ذکر کیا گیاہے وہ اب بھی عہیئیت سے تعلیم کا اور ذکر کیا گیاہے وہ اب بھی عہیئیت سے تعلیم کا میں مصنفین کی کتب سے واقفیت تامہ ماصل ہے۔

ہدی میں تک بنیں کا بیادہ ازرگی اِنتہ سمری (اُردہ اتفاق سے فال اور ذہین بھی ہو) بہت سے ایسے نکات مل کرسکتا ہے جہم کواستعباب میں ڈال سکتے ا اور ترقی اِنعہ طالب علم کواس سے بہت بڑی مدد مل سکتی ہے لیکن یہ مکن بنیں کہ وہ کم عمر اور نوا آموز طلبہ کے لئے بمبی قابل مرس ٹابت ہو مجھ سے پوچھے تویں اس کی نہت یہی رائے دو لگا کہ اس کوکسی عبائب فانے ایک تب فانے کے ایک کوشیں مجھا ویا جا کین میں برگزاس کوکسی مدرسیں مدرس بنانے کی راست ندو ذکگا۔

ایسے ہی وہ پنڈت اور مولوی جومرت قدیم تعلیم ہی ہے، ہمرہ ورہوں یو نیوٹو میں میں جگہ یا گئے ہیں اور الن کی ذات ہے اطلی مباحث تعلیم کو فائرہ جو بخ سکتا ہے لیکن و قیانوسی ہونے کی نیڈیٹ سے وہ لڑ کول اور لڑکیوں کی لئے ہے اپنے معلم نابت نہیں ہو گئے۔ ایک ز فائد رنے کے بعد یسنے میرے فیال میں جارسوسال سے جی کم عرصہ میں نیڈت اور مولوی یا تو جدیہ فیالات ہے آراست ہو جائیں گئے یا الن کو مارس کے اپنا بور یا برنا اٹھا نا بڑے گئے۔ ہند و تان کے بچے مرسے کے گئی منتم کھنٹوں کو ایک و قیانوسی قعلیم کی نزر کر کے ہرگز ترتی نہیں کر سکتے۔ اس باے کا خیال منتم کھنٹوں کو ایک و قیانوسی قعلیم کی نزر کر کے ہرگز ترتی نہیں کر سکتے۔ اس باے کا خیال رہے کہ مدید نیالات ہے آراستہ ہونے سے میدا مطلب یہ نہیں ہے کہ وہ لازمی طور پرانگر بر زبان میں تعلیم ماصل کریں بلکہ وہ ایسے قیلیم یا فتہ اور عالم ہوں کہ یا تھ ہی ساتھ بدیر تعلیم اور فیالات سے میں کما مقد دا تعیت رکھتے ہوں

الته قدیم کوتر تی وینے کی بعض کوششین عمل میں لائی جارہی ہیں اگر، صل مقصد کی اہمیت اور کام کی قدر وظمت کو جھی طرح و ہن نشین کر لیا جائے تو کوئشوں ہیں وس گئی نزتی ہوجا کیگی اور حب منرورت فنام بھی مہیا ہو جائیگا:

میں اُمیدکر تا ہوں کہیں نے اس شعبے کی اہمیت کو نابت کر رکھانے میں ایک حدیث کے ان دونقروں کو حدیث کا میں ایش کے ان دونقروں کو حدیث کا میابی مامل کی ہے۔ اور اب آخریں کا میکل اسوسی ایش کے ان دونقروں کو جوان کے مقاصد میں داخل ہیں دور فی زمانہ ہندوستانی مسائل النہ قدیم سے بوری بوری مطابقت رکھتے ہیں دو ہراکر اپنا مضمون خم کرتا ہوں۔

اس الجمن كا مقصديہ بے كداس كے وزيدے عام لوگوں پر شدو مدكے ساتھ كالمعكل تعليم كى المميت اور قدروقیمت ثابت كى جائے اور قومی قعلیم كى اسكیم میں اس كے كئے ہمى ایک ممناز جگہ حاصل كى جاسے۔ «ایک اور مقعدریہ کے کا اسکل قبلیم کی دسست اور طریقہ ا سے تعلیم پر آزاد: بھے مباحثہ کے ذریعہ اس کی اشاعت کو تر تی دیجا ہے ؟

نظا علم ما دری زبان کی ایت

مولای شیملی اکبرمهاصب بم اے کمینب جوامپریل ایج کینیل کانعرش منعقدہ است دن میں بڑا گیا۔

جس طرح المطنتان میں مدیوں تک صرب النقد میرادد مینیات تعلیم کا اہم جزو مسجعے مبالے مقے ہند وستان میں میں اغیر میں مدی کے اوائل کے صرب علوم مشرتید اور وینیات کا دور ودر و متعا۔

بندوسجوں کی تعلیم صرب بهند و مذہب اورسسنگرت اور سلمان بجول کی تعلیم موت و مینیاست اور عربی تعلیم محدود بنی نظام تعلیم میں اور ی زبان کی کوئی جگر نہ بنی ۔

الیسٹ ایو یا کمبنی نے پہلے تو ہمدو سائیوں کے تعلیم سائل بیں تغافل سے کا کرجب سلاک ای کے تا نون کی روسے کمینی کے ڈوائر کٹر تعلیم برایب لا کھر و بیم خربی کرنے برخوب کی محالے کرنے برخوب کی محالے کے اس طرعل میں تبدیلی بدیا کر دی جس کے بعد گورنٹ کے اس طرعل میں تبدیلی بدیا کر دی جس کے بعد گورنٹ کے اس طرعل میں تبدیلی بدیا کر دی جس کے بعد و سائبوں میں یورپ کے علوم اور سائنس کی تعلیم ہیلائے اور اس مقصد کو بور اکرنے کا بہترین طرفیہ میں موسطے کے علوم اور سائنس کی تعلیم ہیلائے اور اس مقصد کو بور اکرنے کا بہترین طرفیہ میں موسطے کی جائیں ہی

اب رہایہ مسلک کوئنی زبان درید تعلیہ قرار دیجائے ہواس براس ز النکے تمام دور منظم کی انتخاص کیا کہ دور اس مقد کو ہورا

كرشكيں۔

کوزبان اگرزی در دیئت تعلیم قراردی گئی گراس کے ساتھ ساتھ مکوست نے مادری زبان کی کر آئی اور مدارس میں ان کی عدہ تعلیم د سے جانے برخاص دوردیا۔
انہوں نے فالباس بات کو بھی محسوس کی انتحاکہ آیندہ زباز میں مغربی علوم کی دسی زبانوں کے فریعیہ اخاصت کی جا میگی ۔ خیا نج تعلیم کدئی نے سلامالہ کی سالانہ ربورٹ میں لکھا کہ موہ ہمارا آخری مقصد و لیسی زبانوں کے ادب کی ترقی کا ہے اوریم کو ربورٹ میں لکھا کہ موہ ہمارا آخری مقصد و لیسی زبانوں کے ادب کی ترقی کا ہے اوریم کو گرز جیل کے نام ہم باکی ایسی کے لئے چنرسال بدیک ہے شہور مراسلہ میں جو گرز جیل کے نام ہم باکیا تھا کورٹ آئ فراز کے اسی اصول کا اعلان کیا اور ساتھ ساتھ ساتھ ہے آمید ہمی ظاہر کی کہ جندو سال کی او بیات میں بورپ کی کتابوں کے بیجو بات ساتھ ساتھ ساتھ ہم کی کہ جندو سال کی او بیات میں بورپ کی کتابوں کے بیجو بات نام طبقے بہرہ ور ہوسکیں گے۔
ایک خاص ترتی ہوگی اورا س طریقہ سے یورپ کے معلومات سے معلوم سے تان کے خاص طبقے بہرہ ور ہوسکیں گے۔

ا اگرچ گورمنٹ نے کئی دفعہ اس بات کا اعلان ہمی کیا کہ ولیبی زبانوں کو ترتی وی انوں کو ترتی وی انوں کو ترتی وی جام ان کے ہمیں کا میں ہمیں کا کہ ہند وستانیوں کے بورپ کے خیالات بہنج سکیں گرند تواس کو علی جام بہنا یا گیا اور ندان کا یہ خیال بورا ہوا کہ او شیجے اور متوسط طبقے والے اپنی مغربی معلوبات سے ابنائے ولمن کو مشتفید کریں۔

مالت میں رہی جب کا نیتہ یہ ہوا کہ ایسے افراد جو یور کیے علی ذخائر کا ترجہ کر سکتے تھے کم ہو سے کئے اور جواس قابل تھے انہوں نے اگریزی بین صفون وزیں کو ایک اِ وقت اور جواس قابل تھے انہوں نے اگریزی بین صفون وزیں کو ایک اِ وقت و و جواس گریزی نے اللہ مقعے جدید فیالات سے استفادہ سے معذور رہے۔
اوک جرائری سے نابلہ مقعے جدید فیالات سے استفادہ سے معذور رہے۔
جنانچ سے مقداع سے مشہور مراسلہ سے تقریباً نضعت صدی بعد حکوست ہند نے سے اور کی ہور ہے میں اس بات کی محاکم یونی کی کہ اگریزی کی تعلیم کی فاطر در ہی کہ انہوں کو بائل بر رہ ہوت میں اس بات کی محاکم یونی کی کہ اگریزی کی تعلیم کی فاطر در ہی کہ بائل بر رہ ہوت والدیا گیا جس کا نیتہ یہ ہوا کہ سے اجامہ میں مواسلہ میں جوید اکبی کا بائل بر رہ ہوت ہوا کی مغربی نہا ہوں کی انہوں کے انگریزی کو ذریعہ تعلیم بنا نے کا میتہ یہ ہوا کہ منافر اور سے ما کہ مواسلہ میں معدہ و و سے جدا قراد سے داخوں تک محدود در ہی ہونی ہند کی تقریباً ہوت موں معدہ و دسے جدا قراد سے داخوں تک محدود در ہی ہونی ہند کی تقریباً ہوت موں معدہ و دسے جدا قراد سے داخوں تک محدود در ہی ہونی ہند کی تقریباً ہوت و در ایس سے صوت ، ح لاکھ مرداور ح لاکھ عورتیں انگریزی می دوست و خوا نہ موراد میں سے صوت ، ح لاکھ مرداور ح لاکھ عورتیں انگریزی میں دوست و خوا نہ میں دوست

کرسکتی ہیں۔

اب ہمیں عور کرنا جائے کو اگریزی تعلیم نے اعلیٰ اور متوسط طبقوں پرکیا

افر کیا بن کے لئے یہ نظام تعلیم خاص طور برتر تیب ویا گیا تھا۔ ہند کے ان طبقوں

کی داغی مالت دوسری اقوا مرسے کی طرح کم نہیں گربیر ہی آبا وی کا کھا طاکرتے

ہوئے ہم یہ دیجیتے ہیں کہ بہت کم افراوا لیے بھلے جنہول نے اپنی جدت بلیے

معلوات میں مجمد اضافہ کیا۔ ہندی یونیور مثیوں کے بی ۔ اے اِس صفرات کے

داغوں میں جدت کا مادہ بہت کم ہے اس لئے کو ان کے داغ فیرزبان پر عبو

ماصل کرنے کی می میں اپنی بہت می قرت بھار صوف کرتے رہتے ہیں چونکہ ایسے

ماصل کرنے کی می میں اپنی بہت می قرت بھار صوف کرتے رہتے ہیں چونکہ ایسے

افراؤ کا بہت ساوقت غیرزبان کی قوا عد کے جھار وں میں صوف ہوتا ہے وہ اپنا

5

نورا وقعه نفس مغمون برصرت بنیں کرسکتے جس کا پنتے یہ وتا ہے کہ ان کے دماغ بھا اعلیٰ خیالات سے ممار ہونے کے حرث الغاظ سے پیلے رہتے ہیں۔

بطور مثال مرایست مادت فیر استان کا بہت ہیں اس کا بہت مادت فیر ان ماصطلاحات اور الفاظ کے مل کرنے میں صرف ہوتا ہے۔ بکی وجہ سے وہ فض منصون پر اور تاریخ کی غایت پر کما حقہ فور نہیں کر سکتا۔ اور اس کی وجہ سے اس کو بچد مشکوات کا مامنا کرنا پڑتا ہے گر ان مصائب کا اس پہری فاتہ نہیں ہوتا۔ اگر اس نے لئے اور استاو کی عروسے الفاظ کے معنی پر عبور بھی ماصل کر لیا تب بھی وہ ان خیالا کو اپنے الفاظ میں اوا نہیں کر سکتا۔ ان تمام رکا وٹول کا لازمی نیتے یہ ہوتا ہے کہ وہ کو اپنے الفاظ میں اوا نہیں کر سکتا۔ ان تمام رکا وٹول کا لازمی نیتے یہ ہوتا ہے کہ وہ کہ سب کے بڑے جملے زبانی سٹے پر جبور ہوتا ہے جس کی وجہ سے اس کی وہ بات وقتی بھارے از تمام کی وجہ سے اس کی وائی ہوتی ہیں۔ انگریزی طریقہ کھارے کی وجب ہندو متانی طل اور کی دوست طرازی پر بیو برا افریز ا

طرز تعلیم کا درسرانتس یہ ہے کہ اس میں قومی دوایات ۔ خیالات ا در اوکو العزمیوں کا ایک خیالات ا در اوکو العزمیوں کا ایک خیال نہیں رکھا گیا اس طریقہ تعلیم کا فالبّا مقصد یہ تعاکم ہمند کی مرزین میں انگریزی کلچرا دران کی قومی روایات کا بہج بویاجا کے گرسرزمین سندگی ناموافق خاک درآب نے اس یو دے کو جرا کرنے نہ دیا۔

نی مندوسان مونیورسٹیول میں جینی کتابیں نصاب میں مقرر ہوتی ہیں انہیں ہندوسا مندوسا مندوسا کا اللہ کا شاکر میں نہیں ہوتا۔ انہیں اگریزی خیالات اور روایا ت برزوردیا جا اور مثالیں بھی اس سزین کی لی جا تی ہیں۔

اس قسم کی تعلیم ہند و شافی طلبار سے اعلیٰ خیالات کے لئے سم قال ٹا ست ۔ ہوتی ہے اور ان کواکی مکسوی دنیا میں مبنیادیتی ہے ۔

تقلیم کے مقاصدیں سے ایک اہم مقصدیم بی ک و و طلمار کو آندہ

ضروریات زندگی کے لئے تیار کرے محرب اس تیم کی تعلیم ماصل کرنے کے بعد جس کا ہم نے اوپر ذکر کیا ہے کوئی لوکم کا دنیا میں قدم رکھتا ہے کو وہ یہ محسوس کرتا ہے کواس کی تعلیم لکی اور کتابوں نے جس دنیا کا خاکدا سکی نظروں کے سانے بیش کیا تھا ا^س سے یہ دنیا باکو مختلف ہے۔

منجا پان یورپ اورا مرکم اس طرح گیا جس طرح کوئی سو داسلعن کے لئے بازار جا تا ہے ادرصرف وہی چیزیں جا پان نے لیس جن کی خرورت بھی ، دومری طرح مادن کہدسکتے ہیں کہ جا پان نے در وووہ پر سے بالائ ا-ار فی اوراس کا خیال ہیں کیا کہ محاسے کی ہے ہے۔

اس مذا صفا کی جال کامیل یہ الا کر بجائے اس کے کرما پان پرمغربی رائک

جراہ جاتا اس فے مغربی تدن کی کارآمد جیزوں کو جایا نی بنالیا ۔ جایان پر فرانس کا اتنا ہی اثر ہے بتنا انگلستان کا اور اس تدر امر کیہ کا رنگ ہے جس تدرجر منی کا۔

ہم ہند وستانیوں کے برعکس ما پانیوں نے اپنی ساری قوجہ ایک ہی کاک پر مبذول نہیں کی۔ انہوں نے ساری مغربی ونیا کو تفصیلی اورجز نی مطالعہ کی غرض سے چہان مارا۔ اور یہ چہان بین بی تقریبا خور ویس کی سی تقیس کر ذراسی چیز بھی ان کی نظر سے نہیں بے سکی۔

جا با فی اس نتیم بر سینی بین کرجن ما ماست کا تعلق فنون تعلیفه اور فلسفه سے ہے سینے ان چیزول میں جو انسانی روح سے بیوسستہ ہیں۔ ان کومغرب سے کوئی است کی سینے کی ضرورت بنیں اور یہ کر ان کے اپنے ساجی رواج اور قومی عقید سے یور بیں لوگول کے رواج اور عقید ول کی مارح نفنیس اور تعلقی حیثیت سے اتنے ہی معبوط ہیں۔ جنا نوبر اس قوم کی باطنی زندگی اسی رُخ بر بہتی رہی جس بر بہتی آئی ہے اور اس جو چیزیں لیگئی ہیں ان کا کوئی اڑ نہیں برا ان

اس کے برطلات ہندوسان میں اجبی طرز تعلیم جس کا ہماری تعلیم سے زرد اس کے برطلات ہندوسان میں اجبی طرز تعلیم جس کا ہماری تعلیم سے زرد تعلق ہے ہماری قومی زندگی کا جزو نہ بن سکاجس کا نیتبہ یہ جبوا کہ ہم نے ابنی تدن و تہذیب کوبس بہت والدیا اور با وجو داکیب صدی کی انگر یزی تعلیم اور قدرتی فرائع کے میسر ہونے کے ہمم ابھی تک غریب نا وارا ورنسبتا تا رکی و بہتی میں ہیں اور دنیا کی اقوام کی مختل ہوں گے کہ کو حاصل نہیں کر کے جن کے ہمم ابنی قدیم روایات اور کلم کیو جہ سے سمتی ہیں۔

جب موجر وہ طرز تعلیم کے مامی جرہند وستانیوں میں بھی کفرت سے اِئے ا جاتے ہیں یہ کہتے ہیں کر اس طرز تعلیم نے ہم کو مغربی خیالات اور طریقیوں سے آشاکرہ تذوہ اس بات کو یرنظر نہیں رکھتے کر اس طرز تعلیم نے ہندوستانیوں ہی صرب نقا کا ما دہ بیدا کر دیا۔ اورجب وہ یہ کہتے ہوئے نیائی ویتے ہیں کہ موجودہ طرزتعلیم نے ہماری اکلیوں کے ماسے مغربی علوم کے ال خانے کہولدے تو وہ اس بات کونظر انداز کرتے ہیں کہ ہمران معلومات کو اکل اپنا نے کرسکے ا

اگریم یہ جا ہی گرتوم آزا دخیالات اور مفید طریقوں سے بہرہ ور ہوتو ہمیں جا ہیئے کہ اس کے افرا و سے و ما خون کی موٹر طریقیہ سے تربیت کریں لیکن اس قدم کی و ما غی تربیت ایسی تعلیم سے جس کا فرریعہ غیرز بان قرار دس گئی ہونا مکن ہے۔

یہ امر باعث مسرت ہے کہ موجودہ طرز تعلیم کے اکٹر نقائص (مثلاً و ماغ پر بے جا با ربر لمنے نے بعض مضمون کو جہو کر کصریت زبان پر تدرت بیدا کرنے کی لا حاصل کوشسش۔ قوت متخیلہ کی کمزوری و مدت واختراع کا فقدان ولیے زباول سے تغال تعلیم یافتہ اور خیر تعلیم یافتہ طبقہ کے زبر وست فرق کا احساس براہتا جا رہا ہے ۔ اور موجودہ وطرز تعلیم کی تبدیلی کا محمد اسے احتجاج بائد کی جارہی ہے۔ بکد تبدیلی کا فازیجی ہو چکا ہے۔

آغاز بھی ہو چکا ہے۔

بیویں صدی کے اواکی میقیم بنگال کے بعدی جو قومی تحرکیب پائی اس مقاصد میں وران میں مہندگی تا م مقاصد میں وران میں مهندگی تا م مقاصد میں وران میں مهندگی تا م مائی گجراتی اللہ بلنگی اور کنٹری کے فاص زبا نول مثلاً اردو۔ مهندی بنگالی۔ مربٹی گجراتی اللہ بلنگی اور کنٹری کے اور سے مقدید اضافہ موجیکا ہے اور اس کے ساتھ مائی در ایول کو ضابت لیم میں فاص جگہ دی جارہی ہے۔

یم کمیں۔ اسی اصول کو منظر کھکر بنجاب میں ابتدائی مدارس سے انگریزی اشادی عمی اور ریاست حید ۱آ اوس جہال کی نائیڈگی کا مجھے اس د تست نخر ماصل ہے۔ انگریز سوم جاعت مینی ابتدائی تعلیم کے جو تنے سال بہت شروع نہیں کر وائی ہاتی۔

مارس تا نویرس می آگریزی کی بجا سے دیسی زانی آجت آجت و در معی تعلیم نائی مارس تا نویرس می آگریزی کی بجا سے دیس دور سے تاکید کرتے ہو گے معادش کی کدمیرک تک آگریزی صرف لازمی زبان دوم کی طور پر پڑسائی جا سے ادر مدارس میں اس کو ذریئہ تعلیم زبنا یا جاسے۔

اس اتنامی بو نیورسٹیوں میں دیسی زبان کو ذرایہ تعلیم قرار دینے کی تحریب کی طرب بیش قدمی کی جاجی ہے۔ اس تحریب کے علم بروارا تگریزی تعلیم کے مخالف نہیں بکراس کے برفلان دہ اس کے فرا کر کہ اسکی دجہ کسے پورپ کا آزاد خیا کی سے لوگ بہرہ درجہ تے رہے اور اس کے سابقہ ساتھ ناخرت یوک یہ تعلیم ہند وستا نیول اور اگریزون میں اتناق کا باعث ہوئی بکر اس نے فردہند وتا میں بھی اتناق واتحاد کی دوح بہو کک وی) اس بات کے فواہش مندیں کہ اگریزی میں بھی اتناق واتحاد کی دوح بہوئک میں باس بات کے فواہش مندیں کہ اگریزی بیائے در ایک تعلیم قرار دے جانے کے بطور لازمی ذبان دوم کے کا لیول اور مراس نا فریہ میں پڑی کی جائے۔

ہندوستان کے قریب قریب تمام تعلی یا ہراس بات برشفت ہیں کہ کا لبول اور مدادس میں یا دری زبانیں ذریعہ تعلی قرار بابئ ۔ اگر کوئی مخالفت کی ہی جاتی ہے تو ملی و قبت کی بنا در برسکین اس خصوص میں آیاست حیدرآباد نے ایک جرائت آمیز متجرب اور ایک بونیورسٹی قائم کر کے جس میں فردیئہ تعلیمار دو درجیس ان تکالیف بر فالب آنے کا داست بتلا دیا ہے۔ حتمانیہ یو نیورسٹی جس کے عظیم الشان فالب آئے کا داستہ بتلا دیا ہے۔ حتمانیہ یو نیورسٹی جس کا نام اس کے عظیم الشان بائی میں قائم ہوئی بان المان صفیم کا میں قائم ہوئی

اس سے مقاصد کی و منبع اس سے عظیم الفان ! فی کے نشور خروانہ کے الفاظ ہے۔
اللہ دے ۔

برجدید وقدیم مشرقی دمغری مادم وفنون کاامتراج اس طور کیامات که موجود و انظام تعلیم کے نقالیس زور مورجری اور دائی اور دور مورجی اور دائی اور دور مورجی اور دائی اور دور مورجی اور دائی ماصل کر کے اورجس میں مارسیا نے کی کوشش کے ساتھ ساتھ ایک طاحت موطلبہ کے افغات کی درستی کی گارتی ہوا وردو مری طوت مام علی شعبول میں اعلی درجہ کی تحقیق کا کام ہی جاری رہے۔ مام مامی مورج کی کا اصل اصول یہ ہونا جا ہے کہ امل اصل احد کے کہ اعلی موسل میں اور در میں اعلی میں جیشیت ایک زبان کے ہول اعلی اس کے ہول اعلی اور این جاری کی اور در کارور کی کارور کارور کی کارور کی کارور کی کارور کی کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کی کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کارور کی کارور کی کارور کا

اس تخریب کوکامیاب بنانے کے گئے بہت سے ابتدائی مراصل کے کے فی مورست لاحق ہوئی باوج وارووا وب کی ترقی کے جس کا میں اور ذکر کرئیا ہوں ارکو و زبان میں سامنس اور فنی تعلیم کی کتا ہیں اتنی کمتیں کران کی مدو سے بونوری کی تعلیم کی کتا ہیں اتنی کمتیں کران کی مدو سے بونوری کی تعلیم کی کتا ہیں ان کی کہ و سے بالے ایک وارال ترجہ قائم کیا گیا جس نے بالے مال کے عصد میں ترجمہ اور تالیعت سے بھا ایس کی تقریباً تمام کتا ہم کا میں تیارکیں۔ فنی اصطلاحات کا بنانا ہی ایک اہم کا مرتب شرکیب ہیں ان کیٹیوں نے تاکم کی گئی جن میں علوم تعدیم اور مید یہ کے اہم مین شرکیب ہیں ان کیٹیوں نے بہت سے بنے الفاظ کھڑے اور بعد یہ کے اہم مین شرکیب ہیں ان کیٹیوں نے استعال ہوتے تھے وہیے ہی استعال کو گئی جس طرح کربین شرکیب اور دیر نافی استعال ہوتے تھے وہیے ہی استعال کے گئی جس طرح کربین اللمین اور دیر نافی

الغاظ اس و قست انگریزی می موج د مین این کیشیدن اور دارا انتر جمه کی مقده کوشش کی وج سے اردوا دب میں اتنی ترقی ہوگئی کرعنوم مدید کی تعلیم اس میں آسانی ا درعد گی سے وی جاسکتی ہے۔ دارالتر حجہ کی ان محنتوں کا بہ سبی احیاصلہ ملا کہ ہندو کے ختلب صوبہ جامت نے ان گراے ہوئے الفاظ کو خصرف یا کہ قبول کیا بکہ اس وتست منبورا بل قلم ال كواي يمغز مضان بن يلتنال مي كررب بي. اس تحرك سے طلباد كے خيالات اور انداز بيان مير، خاص تر تى ہو ئى اور اس و ہاں یاس اس اِت کو نابت کرنے کے لئے کا بی وا دموجر دہے کہ عثانیہ یدنیورسی کے طلبا د مختلف مضامین بربدنسبت و دسری بدنیورسٹیوں کے طلبارک متازعبورا در دسترس رکھتے ہیں۔اوراس کے ساتھ ساتھ چونکہ انگریزی تغلیم تیام امتانا الت کے لیے صروری کر دی گئی ہے اور بیرنیورسٹی کامفعہ رمبی یہی ہے ڈاگارز یں بیاں کے طلبار دوسری بونیورسٹیوں کے طلبارے کم زرای اس یونیورٹی کے گرسیویٹ جب روسری بونیورسٹیول میں عارم وفنون کی امالی تعلیم کے ساتے جاتے امیں توکس طرح اور طلباء سے کم نہیں رہتے۔ لیکہ قوائے ذہنی کی إ قامدہ اصول پر تربیت اورنفس مضمون پرنبتا ایاده قابو بوسنے کی وجدے دوسری بونیورسٹیول کے طلبار سے اکثر کو سے معتصد ہے جاتے ہیں اس کے ٹبوت یں ہم ان ممتاز كاليابي كالالهارككة بي جوبهارك طلباء فعاكمبيئ تبوينويش يماصل كيدي حب ترقع عثان یوندرسی کے تیام نے ریاست حیدرآبادی ایک زبر وست على بل ميل بيداكردى اوريد احيا ك علومكني ايك طبقة ك محدودتين بلكه أرُوس كا في سوا د ہونے اور اچھ ار رو دانوں كى كتابت كيوم سے عوام اورستورا جونا*ص حالات کیوج* سے انگریزی مہی_{ں ا}جبنی زبان کے سیکھنے میں کمامینبی و واسان دے کتے تھے وہ ہی اب جدید معلوات سے بہرہ ور ہور ہے ہیں۔

جهان فناند بونورش فید بات است کردی کداردوس جدید ملام و فنون کی تاریخی به بروفید کاردوس جدید ملام کاری به بروفید کاردوس جدید می بازوست کی بونیورش فی جو به ندی می مندوستورات کے بنے کہوئلی گئی ب بات بھی نا بت کر دی کہ مرمٹی بھی ذرید تعلیہ بن سکتی ہے۔ اسی اثنا ویں ا نده مرا بی بینورسٹی میں جوا بھی می ہوس تا مئم ہوئی ہے جانگی کو اور برط و دومیں آیند و قائم ہوف جو فی والی بونیورسٹی میں گیرا تی کو فر کھی تعلیم بنانے کے سکا پر غور کیا جار ہے بھالیے ہونے والی بونیورکیا جار ہے بھالیے سے بی اُردوم مربئی گیرا تی اور کھی کے اس کے کہائی زبان اب اس تا ال کی تعلیم کر اور میں جا ہے۔

گواس تحرکیہ کے طامیوں کی نتداواوں برن برا متی جا رہی ہے گرمیر بنی اس نے اتنی ہرولوزیزی حاصل بنیں کی حب کی کے یستی ہے۔ اب جی ا*ں پراعترا من کرنے وامے ببت میں اور ان کے یہا عتر*اضات میں - پہلا اس^{می} يد كميا جا تا ہے كه نه توساً منس اور فنون براجهی كتابين موجود ہيں اور نه ان موجود کے اظ**مار کے لئے جتنے العن اظ کی ضرورت ہے وہ ب**ہا ل کی زبانوں کے ا ہیں۔ غالباً مغرض حضرات اس واقعہ سے لاعلم میں کرمال ہیں ان خامرون کور کا کرنے کے ا ہے میں وابول تو کا فی ترتی وی گئی ہے۔ اور مکار میں ایسے تا بل افرار کیا، تمجيدكمي منبر حنبي تصانيعت وتاليعت الكرزي كتب نصاب كي مكيه ليسكيس الحاسب رسطلب کے مطابق مواکرتی ہے۔ اگران زبانوں کی جست افزا کی کی جائے ہے ۔۔۔ ہراکی محوزہ یو نیورسی کے شخت ایک وارا نترجمدا ورمحکر الیعت قائم کیا ، ور ببت بتور م محنت مين تام زبانين اس قابل بو جامي كي دود بير تعليم بن يا ببرمال بارى شكات ما إن كى مطكات كامقا بكرت موت ببت كرير الماى ز انیں بہر بھی بورب کی زا نوں سے بسبت مایانی زبان کے تر بی تعلق رکہتی میں اور مب ما بان نے اپنی زبان کو اس قابل کر دیا کراس میں مدیدعلوم وفنون ک

مركى سے تعليم دى جاسكتى ب تو جيس الميد جونے كى كوئى مع منہيں -ووسرا اعتراض يركيا ما الب كداچه ساجها وارالترجم ركمن كي إوجودي علوم وفنول مين ذانه كى برق قالى كاسابة وينافئك باساعة اض كاج اب آسان ب اول تویکودین زبانو تکاوب زاندی علی ترق کاسا مقددے سکتاہے اور وسرے یہ ک ير وفيرا ودلكيروبين والمح حغرات طلبادكوج يدمعلوات سي اثناست لكيم بيماس طرح واتعث كراسكة بيرجس المرح كداكك جرمنى برونيرابين طلبادكو أتكتان كى مديد ملى تعقيقات سے اننا ئے تعلیم میں واقعت كرا تا جا تاہے ۔ اس كے علاوہ و کمرانگریزی تعلیم میں اس تحریب کا ایک اسم جزوب اس سے مندوستانی طلبار ىغىن معنمون كے متعلق الگریزی كتب كا اسی طراح مطا بعہ كر تیکتے ہیں جس طرح كه الگرمز طلباء فرانسیسی ا در جرمنی زبان کی کتابول کامطا لعہ کرتے رہتے ہیں۔ اگر کسی خاص مضون کا دسی زبانون میں موا د کم ہے اور طالب علی کنرت سے انگر مزی کتے مطالعه برمجبور ہے تو الیی مالست بل ہی دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء کے مقابمہ ين اس كويه مهولت عاصل ب كدوه امتانات بين ايني ما دري زبان يب جواب و ے سکتا ہے۔ اور بیکی کم فائدہ کی ہات ہیں۔ اس لئے کد گوفیرز بان کے ذریعیہ مصملوات ماصل وأفكل بوگراس سكيس زيادة كالبنى زيان سران خيالات كا اظهار تياخون يدلكاموا ك كداكروليسى زبانس فرديونظير تمرار دى كيس مة انگريزي كامعيا ركبتا مائي اينطوب بيادنيس كيك امرا كرياليليم کا با تامد، انتظام کیا مائے دوالیی بد شورسی کے طلبارجہاں ذرمیر تعلیم ارد و ہو دوسری ایسی یونیورسی کے طلباء سے جہاں ذرید تعلیم انگریزی ہوکسی طراح انگری^و ين كم بنيس ره سكت اس ك كداول الذكر طلها راسبين الن اوقات كوج وكير خدا کے مادری زبان میں بڑسنے کی وجہ سے بیچے ہیں اگریزی کی تعلیم سے صوب کرسکتے ہی

چندسال قبل جب که صوبہ جاست تقدہ کے نامؤی دارس بی بجائے انگریزی کے دمیں زائیں ذریع تعلیم قراروی گئیں تو اس تخریب کے مخالفین نے یہ میڑی گوئی کی تنی کو انگریزی کا معیار گھ کے مائیکا گر سال ان سے سلن لائے کسکی دبورٹ میں یہ بات نظا ہر کی گئی کہ اس بخب الدع صدیں جہاں تک معلوم ہو سکا گذشتہ بنب الدی معیار ترقی فیزیر رصا بھر کیف اوری زیانوں کو ذریع تعلیم علی سے مقا برس انگریزی کا معیار ترقی فیزیر رصا بھر کیف اوری زیانوں کو ذریع تعلیم بنانے سے اگر انگریزی کے معیار کو باند کر کی اس طاح سے اس انگریزی کے معیار کو باند کر کی اس طرح گوارا مہیں کیا جا سکتا۔

سب سے آخراعتراس یہ ہے کہ تھف زبان کے دریہ تعلیم قرار دی جانے ہے ہدوتا کے اتحا ووا تفاق میں فرق آگیا لیکن یہ بات یا در ہے کہ آگریزی بہاں کے سب فرگوں کی د توا دری زبان ہے اور دریم ہوسکتی ہے ہاں صرف تعلیم یافتہ طبقہ اس کو عام طور براستمال کرتے ہیں لیکن ان کی تقدا دہہت کم ہے اور جو کرزیوب نظام تعلیم میں انگریزی کو لازی قرار و کیراس کی اہمیت باتی دکھی گئی ہے اس کئے انگریزی دہوئی تعلیم قرار و کیراس کی اہمیت باتی دکھی گئی ہے اس کے انگریزی دہوئی تعلیم قرار و سے جانے کے بعد میں وہی انتحاد واتفا انگریزی دہوگی جی کرا ہے۔

 ہندوستان ابن قومی ذہنیت ہیں اسی وقت ترقی کر سکتا ہے جبکہ وہی نربان کو قعر مذلت سے جس ہیں کہ وہ آئ کل برای ہوئ ہیں بجا یا جا ہے۔ اواب نے ایک اجھی مثال تا کم کی ہے اوراس کی تعلید میں ہمارا فائرہ مبی ہے۔ اواب سعود جنگ بہا ور نے اپنی کرتا ہو جا این اوراس کے طریقہ تعلیم میں نہا ہے کہ بیرا یہ میں بتا یا ہے کہ کس طرح جا ایان نے اپنی فیر اوز س زبان کواس قابل بناویا کہ وہ جد می کس طرح ہے تہوڑے سے دہ جد می اللہ کی حا مرب کہ وہ موجو وہ ترقی یا فئۃ اقوام کی دوش بدون نا می اپنی قومی ضوصیات ہیں ترقی کر کے دنیا کی اقوام میں وہ جگہ حاصل کر سکتا ہم کہ کہ ایک و دنی کی بدولت ہندونی ان ہی اپنی قومی ضوصیات ہیں ترقی کر کے دنیا کی اقوام میں وہ جگہ حاصل کر سکتا ہم کہ کہ ہندکا ہر سبو ت دل دہ ان سے تمنی ہے ۔

وبہا فی علیم کوالی وہ کے مناسط کی اسم مشکل الی را لی کے وقعی مرابیر سرتر جعمضمون) مولوی تحکم حین صاحب بی است آباکن) عولوی تحکم حین صاحب بی است آباکن) عامیل زیج بی افراین نوعیت کے نہایت اہم اور بیط ہے۔ ہندوتا میں تقریباً سات لاکھ دیہات ہی اور تقریباً اس کی نود فی صدی آبادی ان میں بسرکر تی ہے۔ بس ہندوتان کی دیہا تی تعلیم ہے مراد لاکھ ن باغدگاں کی تعلیم ہے۔ قبل س کے کمیں اُن شکلات کوظاہر کروں چو دیباتی کو دیباتی نے ندگی کے مناسب عال بنانے ہیں در پیٹی ہیں مناسب ہجھتا ہوں کہ ہند و تنان کا طریعیہ تعلیم عرض سروں کہ راکیج طریعیہ کیا ہے اور در اصل کیا ہونا پاہیئے۔

نهایت افرس کے ساتھ مجھے بیکہنا بڑا آب کہ مندوستان ہیں دیہا تی تعلیم بھالت موجود وصیح طریقہ بردا نج نہیں ہے۔ جا یا ہرین فرتعلیم اسریت نوی کروزمرہ زائد تی تعلیم دیہات ہیں ویجا تی ہے وہ کلینڈ او بی اور کتابی ہے اور اہل وہ کی رُوزمرہ زائد تی سے کوائی تعلق نہیں رکھتی نسوسًا ان کی ناہد گی ہے جن کا بینے زراعت ہے ۔ مزار نیا ایک اور کتابی ہے وہ کا بینے زراعت ہے ۔ مزار نیا والاد کو تعلیم والا نے میں اس لئے تا ل برت ہیں کہ تعلیم ما من کر نے کے بعدان کی اور اور کی میں اس لئے تا ل برت ہیں کے دار اس میں میں اس لئے تا اور دان کے دارات ہیں اس کے حصول کی ہوس بیدا ہوجا تی ہے اور دان ہے دارات ہیں کی حصول کی ہوس بیدا ہوجا تی ہے۔ اور دان ہے دارات ہیں کی حصول کی ہوس بیدا ہوجا تی ہے۔

یہ بی کہاجا سا ہے کہ مندوستان کی تعلیم بجزاس کے ہیں ہے کہ اطفال اہن والدین اورا ساتذہ کی مطلب براری کا ایک فریعیہ قرار إیمیں ۔ والدین کا منطاعہ موتا ہے کہ اول کی اولاد کچید معاش کما ہے اور مرس کی غرض سے ہوتی ہے کہ طالب علم کا میا ۔ موکر اس کی ترقی کا فردیعہ اور وسیلہ ہے ۔ یعنے یہ کہ طالب علم کی کا سیا بی کو اپنی کارگزاری سمجھتا ہے اور ترقی کا طالب ہوتا ہے ۔

اس کے علاوہ موجو وہ طریقہ تعلیہ طلبہ کے سامنے ان کی زندگی کا غلط مطرخ ظر
میش کرکے اُن کو اِ طل اُسیدوں میں ڈوالتا ہے جس سے اُن کی زندگی کی بناؤ طلی پر قام
ہوتی ہے اوراپنی آیندہ فلاح و بہبود کے لئے اپنی ذاتی قالمیت اورخصیت کے بل ہوتی
پرعل پرا ہونے کے عوض دوسروں کی مدو کے محتاج ہوجاتے ہیں۔ تعلیم کے ز مانہ
میں علم کو اس کے حقیقی معنون کے کہا ظے سے حاصل کرنے کے جائے صوب استحال سے
میں علم کو اس کے حقیقی معنون کے کہا ظے سے حاصل کرنے کے جائے صوب استحال سے
میں علم کو اس کے حقیقی معنون کے کہا ظے سے حاصل کرنے کے جائے صوب استحال سے
مامیا بی حاصل کر لینیا اور الغالمات کا محتوی ہونا اُن کا مقصد اصلی ہوتا ہے اور فیر مستعلق

منا فل کا انهاک انبی این عبانی اور دا فی حالت سے بے خبر رکھتاہے اور اسخانا کی در نفریب ملیع کا را را دول پر اپنی عزید ما نول اور میں قیمیت صحتوں کو نظار کردیجی موجودہ طریعی مسلم سے مطلبا سکے رجما ن نظری کو بالکل نظراند از کر دیا ہے کیو نکر ایسی فیر تعلق چیزیں کی کمائی مائی مائی میں جن سے طلبا رکو بالطبع ماکو کو کی در کی در کی میں مغید اور کار آ میہ وسکتی ہیں۔

یه مراحقیدہ بے کہ ابتک ہند دستان میں دیہاتی تیلہ اس دجہ سے ناکام رہی کہ موج دہ طریقے تعلیم صحح اور مفیدا صول پرمبی نہیں ہے۔ دنیا نے جو اصول طریقے تعلیم سے اور مفید قرار د سے جار سے بہاں معدوم اور جاراعی اس میلا میں تعلیمات اس مول سے بمکس را۔ بائنسوص نفنیاتی اصول اور طلبار کے احول سے خفلت پر تی گئی۔

طالب علی حب مدرسہ کی جارہ یوراری میں قدم رکھتا ہے تو وہال کا مجھاور ہیں رگھتا ہے دہاں کی حالت سے باکل جدا دکھتا ہے درو ویوار نے نظر آتے ہیں جاعت کے کمرہ میں داخل ہوتے ہی گویائس کی ایک نئرگی کا آفاز ہوتا ہے۔ یعنے صاب کتاب، ووات اور قلم سے ووجار ہوتا ہے جواس کے گھرکے مثاخل سے باکل جدا ہوتے ہیں اور بہت جلد بائی ہوتا ہے جواس کے گھرکے مثاخل سے باکل جدا ہو جاتے ہیں۔ مدرسہ کے گھر۔ اس کی نظروں سے اور ہمن کا دراحتی مثاخل میں اولیاداور اور قات کچر ایسے مقرر کئے جاتے ہیں کہ طالب علم زراعتی مثاخل میں اولیاداور والدین کی اس کی تکا ہے۔ والدین کی اس کی تکا ہے۔ وہ ناخوشی ہے جس کی تکا ہے۔ عام طور بر کیجا تی ہے۔

موجو ده طرلقیه تعلیم بریکانی روشنی را لی گئی اورییمی واضح کرویا گیا که دیهات س مس طریقیه سے تعلیم میجاتی ہے صبیح انسول برجهنی نہیں ہے۔ اب اُن استعام کو

ظاہر کے کے بعدیں اپنا فرض یہ مجمعتا ہو نکہ اصلاحی تحریکات آپ کی خدست میں بیش کروں۔میری راک ناقص میں حب ذیل اصلاحات مفید نابت موتلی ۔ وہ یہ کہ ویہاتی مارس کے لئے جونعاب تعلیم عزر کیا گیاہے اس کی نظر نانی کیے اصلاح كيجائب اورنصاب ميره وتبله مغنابين شاكل كئے مبائيں جغو د طالب تمكم اور (س کے قبیلے کے لئے مفیدا و موزوں نابت ہوں جب یک ایسا نہ کیا جائیگا۔ طالب علر تو مى سوسائنى مير كوئى مكر نبيس إسك كارا وراس بير روكراس كى اصلاح ا در رقی کا باعث نه ہوگا جیا کہ او پر فرکیا گیاہے دیہاتی طالب علرزداعتی آب ہوا میں نتوونا ایا اے۔اس کے بیضروری اورلازی ہے کد ارس میل دیباتی تقلیم کوائل وہ کے مناسب مال قرار ویٹے کے گئے دارس میں زراعتی فضا بدا کرد ہما کے جاکہ مرسہ کی زندگی اور گھر کی معاشرت میں قدرے بحیا نیت بیدا ہوجا سے نضاب ہیں ٹر سے لکھنے اورصاب کے علاوہ معنامین وہل ہی شاکھ كني جائي - (١) مطالعه فطرت (نير الشدى ٢١) إغباني اورمطالعه زراعت -(٣) درزش حبهانی اور ایس كميل جوابل وه كے لئے مناسب ہول۔

ووسرے بیکہ ہر برسہ کے لئے فرش دضع ہوا دارا ورروش عمارتیں بنائی جائیں ہندوتان کے مدارس تنگ دتاریک اورناکا نی اکمنے کی وج ہے برنا ہیں۔ ہرا بتدائی مدرسہیں ایک باغیجد لگا یا جائے جس کار قبہ تقریباً ایک ایکر ہواں قسم کے ایفیج مدارس کو فوشنا بنانے کے علاوہ زراعتی فضا پیدا کر نیگے جس سے طالب علموں میں زراعت کی اہمیت اور جسانی محنت کی اہمیت اور جسانی محنت کی قدر قیمیت ظاہر موگی۔ اس کے علاوہ اصلاع میں زراعتی ٹرل مسکول اور بائی اسکول اور بائی اور بائی اور بائی کر بائی اور بائی اور بائی کر بائی اور بائی کر بائی اور بائی کر بائی

ترے یک جراساتذہ ویہاتی دارس میں امور کے مائیں وہ سب ٹریڈ مرس فی زاز مبند وسان میں ٹریڈ مرسین کا تحط ہے۔ مل زداء سے وفلان کی ابتدہ کی تعلیم نارل اسکول کے نصاب میں شرکی کیجائے کا کداسا تذہ اس فنون سے واقف ہوں اور مدارس میں ان کی تعلیم فاطر خواہ دے سکیں بمنذ کرہ صدروہ چند طریقے ہیں جن کے اختیار کرنے سے موجو راہ طریقیہ تعلیم میں اصلاح ہوسکتی ہے ان تدا بیرکو اگر اعلی بیان برجاری کیا جائے کے سے جلد اہل وہ میں تعلیم کا شوق نایاں ہوجائیگا۔ اور تعلیم کمک میں قال سمحدار۔ اور تندرست افراد میدا کرسکے گی۔

اگران دو دستوارگزارگھا ٹیوں کو عبورکو لیا جا سے تو دوسری منزلوں کا ملے

سرنانہایت آسان ہے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح کرکے اس کواہل وہ کے

مناسب حال بنا نے کے لئے کوئی ارزان تدکیری شنہیں کی جاسکی جواصلاحی تحکیلا

میں نے بیش کی ہیں ان کوعلی جامد پہنانے کے لئے متعد و نادل اسکول کے قیام۔

مدارس کے ساتھ افیری کا وجو در نیٹ معلین کا تقرد -المند مدارس کی تقیرلازمی ہوگی۔

ادر بیسب ایسی چیزی ہیں جن کے لئے رقم کئیر کی خرورت ہوگی دیہا تی تعلیم کی اس

درسے اسکیر کو جاری کرنے کے لئے میری دائے ہیں مرحت دو فرا بع ہیں بہلا ذریعہ

عرصت کی امداد وردو سرافا بھی امداد۔

عرصت کی امداد ان بہندوستان ہیں جس کا افلاس منرب الشل ہے فاقعی امداد پر

بعرو سهَ زناحما فت موگا. مبتیک هندوستان میں زمینداروں . **ما**گیر دارو**ں ساہرو** ۱ ورزرا صنت بیتیه فرا و کی **جا**عت موجر و بے لیکن به مقابل جله آبادی باکل **قلیل** اورنا قابل ماظ ہے۔ الی سبی مثالیں لمتی بی البنس مبی خوابات ملک نے گرانقد وطی تقلی مزوریات کی کیل کے سے وس ہیں کیکن یہ بھی فاک کے کیز صروریات مے مقابعیں ایسے شاذ و نادر ہی جن کونظر انداز کرنا مناسب سے سدوستان كا فلاس سلمه ب اورجها س مائ اورجس كام كوشردع يميكي وافلاس شيع کے اپنی ڈرا وفی صورت سے بہوت کر دیتا ہے اور سدرا ہ ہوتات جب ابناک للك كى ما لى مالت اس درجستيم اورخسته جوية خالگي ايدا وكاخيال زبن سے كالدينا اورصوف حكومت كى ا مداويرسارا وارومدار ركفنا ياسية -کومت کی ایدا د | برنک می تعلیم سرکاری ایدا د سے جاری رہنی اربطکو کے موازنہ میں تغلیر کے مرکو پہلے مگر لمنی جا جیے اور کمک میں تابل اور باسندا فرا بر مي خل وركفايت سي موم لينامتحس اورقابل تاكش نبير مجماماً سكتا. یدایک سُلمدامرے سب سے کوئی انکار بنیں کرسکتا کہ جنگ ظمی کے و ورا مِن مِن راستوں نے حصد لیا کامیا بی کی وہن میں روپیر توشل یا نی کے بها دیا۔ آگر مکومتیں بنی نوع انسان کی تباہی کے لئے رو بیئر اس طرح صرب کرسکتی میں تو بیٹر آن سے یہ تو تع کیاسکتی ہے کہ وہ بنی آ دم کی بہبور وفلاح سے سنے مبل سے کام نیکیس ج مینے کہ برنش اندی اور نیزولیں ریاستوں سے مواز دس تعلیم کا مدیبلا قرار والما کے جس قدر مكن موسك قليم كے لئے رويئير و إمائ ميري رائے ميں باش الايا اور دسیں ریاستوں کے دوسرے محکمہ مات میں تعقیف اور جیت کی بہت گنجائش اق ب اگران ين تغيف كاعل كيامات توبهت كيمدر ديد تعليم كے لئے برا مرسكتا ہے۔

اوراگراس برہی ضرور اِست تعلیمی کی تھیل نہوتو تو می قرضہ مامل کیا ہاسکتا ہے۔ اگرجہ
ا بتعلیم کے تعلق برش انڈیا کی پراوشیل مکوسیں اور نیز دہیں ریاستیں کسی قد نیافنانہ
روش اختیاد کر رہی ہیں۔ اور بمقابلہ سابق زیادہ ور و بیتعلیم برصرف کر رہی ہیں ہایی ہو واقعالت اور مالات یہ تبلارہ ہے ہیں کہ کاس کی قلیمی ضروریا سے اس سے کہیں زیادہ
میں موش انڈیا ہیں تعلیم بر تعریباً (۱۲) این پوزم صوب ہوئے جس میں ہیں اور کا اور کی اشار (۲۲) المین پوزم کو احراب کا صوفہ ہواجو اکل کے لئے جس کی کشر آبادی کو شار کا حرفہ ہواجو اکل کے لئے جس کی کشر آبادی (۱۲) مین پوزم صوب کے گئے۔ ہندوستان جیسے وسیم کا کے لئے جس کی کشر آبادی کا شار (۲۲) مین ہونہ کو ایو اکل ان ہے۔ سال کہ سستہ انگلتان ہیں جس کی آبادی (۱۵) ملین ہے تعلیم پر (۲۷) مین پوزم صوب کے گئے۔
مارک در صوب کے گئے۔

کا بان جا ایس مفرق کا سے تعلیم کے کے دو بیمون کرنے میں من بی ما این جا کی سے بھر کر نہیں ہوار انظم تعلیات میدرآ باد نے جرکتاب جا بان کے طریقہ تعلیم کے طریقہ تعلیم کے معلقہ کے معلقہ کے معلقہ کی سے ۔ اس میں ایک جگر تحریز راتے ہیں کہ جا بان نے تعلیم کے معلقہ کے معلق تعلیم کے معلقہ کی ایک مور تر تی کہ ایک موضع میں بھی آبادی (۲۲) نفوس برشن تھی۔ ایک ایس این ایک این معلی اور ان کی آبندہ نسلون کی تعلیم کی کافی طور پر و کھی بھال کرے اہذا برنش اندایا اور براوشل کو اور ہندوستانی ریاستی ہم کمکنہ فرویہ سے اخراجات تعلیم کی فیا معالمہ سربرا ہی کریں۔

اور ہندوستانی ریاستیں ہم کمکنہ فرویہ سے اخراجات تعلیم کی فیا معالمہ سربرا ہی کریں۔

اور ہندوستانی ریاستیں ہم کمکنہ فرویہ سے اخراجات تعلیم کی فیا معالمہ سربرا ہی کریں۔

المحکلات اور ان کے ارتفاع کے متعلق کا فی کم ف کیگئی۔ اب میں امروم معالمے میں نہاست بیس میں ایس اس اند و کے متعلق ہیں۔ ہندوستان میں ایسے اور قابل ملین معالمین و ملیں دیباتی نصاب کو کامیا بی نصیب بنیں میں میں دیباتی نصاب کو کامیا بی نصیب بنیں کا کال ہے۔ اور جب بک لاکن معلمین و ملیں و بیاتی نصاب کو کامیا بی نصیب بنیں

ہوسکتی۔ ایک مدرست تانیہ کا معام تکن ہے کہ معمولی کھنا برسنا اور صاب کی تعلیم اس ہوسکتی ۔ ایک اور طلبا رکو اسباق حفظ کراکر استحان میں کا میاب کرائے میکن اصول تھا۔ صدر کے موجب تعلیم وینے کی صلاحیت ہرگز نہیں رکھتا۔ میں بیضروری ہے کہ مار دیم کے گئے بہتر معلین فراہم کے عائیں۔ اس غرض کی کیل کے گئے میں تمالیرول پیش کرتا ہوں وہ یہ کہ ا

را) دارس دیبی میں قابل اورٹر نیڈا سائدہ اسورکئے مایس بھالت موجودہ اسر دل استان کے مایس بھالت موجودہ مرد کی اہل مجانا ہا ہے جوسیے ہیں مرد کی اہل مجانا ہا ہے جوسیے ہیں درستمتا نیہ کا درس اقلاً الیت اسکامیاب ہو ورمعیار بندر کے بڑھا یا جائے ادرگر کے دیے کا تقرر کیا جائے میں ادرگر کے دیے کا تقرر کیا جائے

و درے یہ کو کی معلم بجزاس کے کہ رہ کسی نارل اسکول میں فن تعلیم طا کرے اسور نہ کیا جا سے اور جو تعلیم نارل اسکول ہیں وی جائے وہ اس نوعیت کی ہوکہ مدرسین دیہا تی مدارس کا نصاب آسانی اور عمدہ طریقیہ سے بڑا ہائے کے قابل ہوجا میں ۔

یونیورسٹی کے گریجویٹ بھی خوخی سے قبول کرلیں اوراس طرح مدارس سختانیہ
میں ہم یو نیورسٹی کے گریجویٹ امور کرسکیں۔
مضمون زیر محبث برکائی روشنی ڈالی گئی اور میں اب اُنجازیا وہ وقت صلائے کر ناہیں چاہتا ہوں۔
صلائے کر ناہیں چاہتا رمرت فلا مدمضمون چیں کرکے تقریر کو ختم کر ناچاہتا ہوں۔
جوبڑی شکلات و بیائی تعلیم کو و بہاس کے مناسب حال بنانے میں ماکل ہیں وہ
یہ ہیں (۱) رو بید کی ضرورت (۲) تا بل اساتہ ہی تعلیم
اکیک وقعہ یہ ووسٹکلات مل کر دے جائیں تو بہر و بہاس میں النظم اللہ و بہد کے مناسب حال ہوجاری کر نے میں کوئی امر الم نئے نہ ہوگا اورکوئی شکل یا تی نہ رہم گی ۔
شکل یا تی نہ رہم گی ۔

منهم نشامی کی گافترس مولوی تیاعلی اکبرصاحب بیم اے رکینب ی تعلیم کا نفرنس لامیر ال را یوکیشنا محافظ نفرنس کا تریا احلاس مقام ا

شهنشا بی تعلیمی کا نفرنس دامپیریل ایجکینیا کا نفرنس کا تیرا اطلاس بقام اند ۲۰ پیوس سے ۸ برجولائی کس منعقد بواجس بین سلطنت برطانیه کی ۵۴ مکوستوں کے نامیند سے شرکیب متعے وجیزاَ ب ایتهال إرلیم نری سکرٹری و زارت تعلیات صدر منتخب بوئیس. لیکن ان کی خواہش بیعض اجلاسوں کی معدارت مسر آر منز کی گور آپزیم انڈر سکرٹری و زارت نوا آبا و یاست نے فرائی۔ بزرائی معائینس برنس آن و یونے کا نفرنس کا افتتاح نرایا یا اور اپنی افتتا جی تقریر میں کا نفرنس کی اجمیت او زختلف کما کے عہدہ واران تعلیات کے اجتاع اور تباول منیالات سے جو تعلیمی استا وعل اور و کی فوا کہ مترتب ہو سکتے ہیں ان کا ذکر فرایا۔

وی کرانے کیارہ یا بارہ سال سے من تو یہ جا ہے۔

ہند برستان میں بیٹوں کی تعلیم کا نکر فرائے ہوئے مرار جی سابی منظم من کا نبو کے مرار جی سابی منظم من کا نبو کا مرکی کہ ہند دستان میں نعتی تعلیم مرن کا نبو میسے متعالمات برکا میا ہو برکتی ہے جہاں اس کی انگ ہے اور الملباء کو فید فرافت تعلیم آیا تی ہے معاش کے ذرائع میر آیکتے ہیں۔ ذراعتی تعلیم کے متعلق صاب موسوط نے فرایا کہ فالص ذرائع میر آیکتے ہیں۔ ذراعتی تعلیم کے متعلق میں میں میں کے متعلق ساب میں کرنے کے بہتر تو یہ ہرگاکہ معمولی مدارس وسطانی میں ایسے طلبار کوجوا ملی تعلیم ماصل کرنے کی صلاحیت نہیں کو متعلیم دی جائے۔

و بہات کی تعلیہ اور دیہاتی دندگی میں تعلق پیداکرنے کی شکات پر مولوی دیم تعلق پیداکرنے کی شکات پر مولوی میں تعلق بیداکرنے کے منکہ بر رائم الحولا میں مضا مین اسی برج میں علیمہ ورج ہیں۔ ویکر مضاکین میں ڈاکٹر دلیسٹ کا معنمون کے مضامین اسی برج میں علیمہ ورج ہیں۔ ویکر مضاکین میں ڈاکٹر دلیسٹ کا معنمون انجریزی کی تعلیم برقابل ذکر ہے مصاحب موصوت نے یونرایا کہ ہندو متالن میں انگریزی کی تعلیم اس طرح و بنی جا ہے کہ طلبار میں منصرون ورسی بکر دیگر انگریزی انگریزی کے تعلیم اس طرح و بنی جا ہے کہ طلبار میں مدومون ورسی بکر دیگر انگریزی کی تعلیم اس طرح و رہے کیں۔ انہوں ورج کیں۔ کی برج ورج کیں۔ انہوں کے برج ورج کیں۔ انہوں کے برج ورج کیں۔

امتانات کے بارہ میں مقربین نے عام طور پریہ دائے ظاہر کی کہ دارس کی تعلیمی کارڈ کی تعلیم مخس استحانات کی خاطر میں ہونی چاہئے اوراس خن میں بچوں کے تعلیمی کارڈ د کھنے پر زورو یا گیا اور معائد دارس کے متعلق یوخیا لات ظاہر سے گئے کہ افران معائد کنندہ کو خصرف مدرمہ کی عمد تعلیمی حالت جانجنی چاہئے بکہ ان برلازم ہے کہ دہ تعلیمی معالمات میں مخیرا ور دہ بر بھی بنیں۔

ملاوه معولی ا جلاسوں کے حب فیل مضایین کے لئے خاص ا جلاس مقرد کئے گئے بین ہیں ہرمضمون کے ماہرین کو مدعو کیا گیا تھا۔ (۱) ایخ وجنز افیہ لطنت برطانیہ (۲) تعلیم ہیں ہیں ہمضمون کے ماہرین کو مدعو کیا گیا تھا۔ (۱) تاریخ وجنز افیہ لطنت برطانیہ (۲) تعلیم ہیں ہیا کا استفال (۵) لاسائی کی مدوسے تغلیم (۲) کند ذہین بجول کا مسئلہ (۵) طبی معاکنہ مدارس اور تربیت جہانی سینا پر تقاریہ کے ضمن پر تعلیمی فلم جلائے کئے جرمطالعہ نظر سے اور جغز افیہ سے متعلق تھے۔ ان ہر دومضایین و نیز ایک مدیس میں طرفیت مدیس سے میں ماری کے مدارس میں طرفیت سے سینا ہاگیا کہ انگلتان کے مدارس میں طرفیق میں اسائی سے کس طرح مدولیات کے مدارس میں فیرز ایوں اور موسیقی کی تعلیم میں لاسائی سے کس طرح مدولیاتی ہے۔ فیرز ایوں اور موسیقی کی تعلیم میں لاسائی سے کس طرح مدولیاتی ہے۔

منجل اوردعو نول کے کلوست برطانیہ کی جانب سے کا نفرس میں شریک ہونے والے نا کندوں کو ڈر دیا گیا اور بتاریج ہم ارجوں کئے۔ کہنا ہم بیالیمیں چو گارڈن پارٹی منعقد ہوئی اس میں شرکا و کا نفرنس نے مکٹ نظر دکلہ سے سامنے پیش ہونے کی عزت ماصل کی کا نفرنس کے ختم ہونے کے بعد نمائیندوں نے ختلف تعلیمی مقابات کا ایک نظام العمل کے تحت معائد کیا۔

اس کانفرنس سے دوسرے ذائر کے ساتھ سابقہ نا کیدوں یہ ہے ا سے طاہر ہوئی کہ یا وجود علی دنسلی اختلافات کے بہت سے تعلیمی ساک ایسے ہیں جرشتر

ہیں اور حقیقت تو یہ ہے کہ تعلیمی امور میں اسخا وعلی صرف اسی تسمر کے جلسوں سے ماصل ہوسکتا ہے لیکن سب سے بڑا فائدہ تو یہ ہوا کہ مختلف ممالک کے نا یُدول کو ایک دوسرے سے میل جرل بیدا کرنے اور تعلیمی تجربوب حالات اور سائل پر تباولا نیالات کا اچمامو تعہ لما۔

تبيركولكنژه

مولوى خ مجوب صاحب مردکار مدرس مدرئه ومطانيد شاهلى بنده كتابى تىلىم كے ساتھ ساتھ تارىخى مقا مات كى سيركوما ہرى تىلىم نے جواميت دى ہے و محتاج بیال نہیں۔ یوں توطلبارا ساتذ وحفرات کے سبق اوزلفتوں کی مددے تاریخ معلومات حاصل کر سکتے ہیں گرجب ان وا متاے کوایسی مبگر پر جہال وہ وقوع پذیر ہوک ہیں مجما یا جا الب تو طلبار کے ذہن میں و ومعارات بقر کی لکیر ہوجاتے ہیں بڑے براے سلاطین کے مالات جب ان کے متبور یر لے جا کر طلبا کو مجما سے جاتے ہیں بو اچی طرح سے سمجھنے کے علاوہ ان مقابر اوراس کے اندرآرام کی نیندسونے والول سے بید عبرت ناک سبت ماصل ہوتے ہیں ،اسی مقصد کو بورا کرنے کے لئے مرسہ نزا کے طلباری ایک تعلیمی سیری انتظام کیا گیا تھا گولکنڈہ جانے سے قبل متعلقة اساتذہ نے طلبار کو پہلے ان حالات سے اُکا ہ کیا جود لم ان بربتا مانے والے تنے تمام طلبار کومختلف ٹیکڑ یول پرلمتیم کرکے اما تہ ہے حوالے كياكيا تقا اورطلها ركوبايت كي كني تني كدوه اين سائتكا بي اورسل والمعين اوراسا تذہ جرباتیں بتاتے جا میں ان کے مختصر نوسے لکہ کرگھر میں آگر ان ہرا یک

طلبار کی مواری کے لے موٹر لاریون کا انتظام کیا گیا تقاجی کے لئے

ہم مولوی عبدالعزیز صاحب الک کریم موٹر بھی ہوز کے بیدمنون ہیں کصاحب مرصوب نے اپنی عنابیت ہے کرایہ میں فاص تخفیف کر دی تھی اورساتھ ہی ساتھ ا نہون نے مدارس کے طلبار کے ساتھ استیم کی رعامیت کرنے کا وعدہ مجمی کیا غرمن مبع کے ہا 7 سے تام الملیا و مدالسہ کی عاریت سے موٹر لادیوا کے ذربعگولكنده روانه بوك و ال ير تملياني كے لئے موتى محل مي انتظام كيا كيا تنا تمام طلبار کے بینینے کے بعدال کی حاضری لی گئی اور جو ککہ مطلع ابراکو و تھا اور جائے قیام سے مقابرتسی قدرفا صلہ پر تھے بہلے مقابر کی طرف بیول کو لے جا ایگیا ہرا کے مقروکے سامنے متعلقہ اسا تذہ کے ملاوہ مولوی غلام دستنگیرمها صباول مد الكاردرسين مامب مقروك مالات بيان كئة. فاصر حب طلبا دومختلى قطب ٹاہ ادراس کے میٹیجیٹے قاق طی مقابر پر پہننے کے بعدیہ مجمالی کیا کہ اس کے اپنے تصر کو دہراتی ہے اور جرمبا کرتا ہے ویا بہرائے بدان پر ایک خاص کیفیت طارى مونى مقابر سے لوٹ كے بعد طلبار في وب جى بعركم كماناكما يا. اور مهالے سے فراغت اِکر طلبارا درا ساتذہ میں مجید دیریک متعاَبر کے متعلق گفتگو موتی رہی اس کے بعد قلعہ کی طرف روانہ ہو گئے تفعیمی بینج کر ملاباء کو قلعا ورشہور عاروت کے اریخی مالات بتائے گئے اور بالاحصار پر سنجکر طلباء کو کا غذی برج الل وجد تسميه اوراس مقام كامعاكندكرا بإكياجهال براوربك زيب عالمكير كي فوج كا كيب عقا گولكنده برطمه اوراس كے فتح سے تمام وا قعات مجمائے كئے اور جامع الغاظيس طلبار ستفلعه كي اس حالت كاحال بيان كميا كيا جبكه اس يراتون اناناه تیام بزیر تھے۔ان مالات کے سننے میں طلبار نے خاص دلمجی کا المہا كياوران كے بُرِّے سے يه بيت بل رائفاكدوه البي آب كواسى الحول اور اسى زاندى مجدر ب بي-

تطعه کی سرمی شام ہوگئی و ہاں ہے بوٹ کر طلباد نے جائے ہی اور روا کا سلسلہ جاری ہوگیا۔ داہری کے وقت مورخ کی زرز زرو تغامین مقا برے کھی برائی فاص لطعت دے رہی تقییں۔ شام کے وقت و مقاربر سانا چھا یا ہوا تھا وہ بی وجہ فاص طور برقابل شکر بہر ماک تھا۔ مدر سب ہا ہشمیہ کے صدر مدس صاحب فاص طور برقابل شکر بہر باک تھا۔ مرتن فرش اور بانی کا انتظام کرکے طلباد اور اسا تہ وکو بچہ آرام مین یا یا۔ وابسی کے دوسرے دل طلبار کے مضانین دیکھے گئے مضامین کے دیکھنے اور سوالات کو دوسرے واتف ہوگئے اور سوالات کی دوسرے واتف ہوگئے۔ کران والات سے واتف ہوگئے۔ کران اور اب و وال تا مام طالات کو عربم فراموش بنیں کرسکتے۔

منفق فاست

کلمن علیها فان ویمقی وجه دیان دوالجیلال و الاحوامر
یوس تو دنیا مل ملا و کی گر ہے۔ جو چیز مدم سے دجویں
اتی ہے اس کا پہر کمتر مدم میں بہاں ہونامزوری ہے۔ ہماری
مہتی فنا کا بیش خیرہ ہے۔ گرفا بل افسوس ہے وہ موت اور قابل
حرت ہے وہ جدائی جوقبل ازوقت ہو۔
ایں ائتم مخت است کہ گویٹ جوان مرد
یہ کل کی بات ہے کہ نہ صرف ہم بلکہ وہ تمام جزات جن کواد فی
این جاتے تھے اور صاحب موصوف ابنی زدیں وصائب رائے
اور تیمی شوروں سے رہنائی فراتے سے لیکن کیا خریقی کہ ایک
اور تیمی شوروں سے رہنائی فراتے سے لیکن کیا خریقی کہ ایک
امنتی بولتی مہتی جو طاقت وصحت کا مجسمہ متی چید ہی مہینوں کی علا

مروم دھلی کے باشندے تھے گرایک عرصہ سے درابا و
یں قیام پہریجے مختلف خدات کو انجام ویے کے بعد دفتر کشری
امخانات کے عہد کا معتدی سے سرفرالا کئے گئے تھے مرحوم جرم کھر میں رہے اس کو ابنی ہدروی قالمیت اورجا نفشانی سے کمیں کا کہیں
کر دیا یٹنانیہ بونیورٹ کا دفتر مجل ا ہے ابتدائی مرطول کو کامیا بی کے
سابقہ ملے کرنے میں مرحم ہی کا رہین منت ہے ۔افلات کا یعال تعاک

وے جائگی۔ م

غریب سے لے کرامیر تک سب کے ساتھ آپ کا بڑاؤ کیان مہتا س نے آئے کا آپ کو کھی خموم نہیں دیجیا۔ بہال کا کرومانی وجها فى كاليف كے مواقع ربھي آپ كے ہونے تمبر سے خالى بر ہے تنے آپ فرقد واری حجار ول سے ہوئے گر ذکرتے تنے آک س مکی غیر ملی ہند ومسلمان میسائی اور اِرسی مب برابر تقے۔ ابزمیہ لى طرح آب كانيعن عام تعاا ور هر تخص حب استقداد و ظر ب سعة كرساعقا - إلوجرد أردوا وراتگريزي مي امر مونيكے وہیششرت سے بہاگتے رہے آج کسکسی نے آپ کی ا

كوئى تعلى أميز جله نهيك!

مروم کی علمی زندگی اور ذوق و شوق کے تتعلق کیے کہنا تھیل امل ہے۔اُرُد و دنیا کا کون ایساشخص ہے جرمرحوم کی ا**ی**و کہی ہینہ بحرول میں اُرو وغن بنی اورنت نے مضامین نیٹرے وا فقت منہیں ہند کی شاعری جوعربی اور فارسی کی اجنبی بجروں کے **جام**یر*ی ع*ثب**ق** پدلباس کے شل بھی اپنی موجو و ابتدائی عکہار کے لئے آپ ہی گ ر مین منسعه سبن . الزکهی اورغیر ما نوس بندی مجرون میں اُرووشاعر ا وصالتا آب ہی کاحق تعار خام ی کے اس تغیر کے نما خاس اگریے کہا جا سے کہ مروم این زمانے کے حالی تھے او بیجانہ ہوگا اور س میں توکسی کوشہ کی گنجا کش ہی ہیں کے مساحب سرصوب کی ہوت اكس قرى نقعان ہے۔

صاحب موصومت كوانجس ا ساتذه متتعربيده - سكتے . فام ب یجبی ہتی۔ اظہار رنج وفر کے لئے ایک عام جلہ منعقد کیا گیا جو مولوی احضین فال صاحب نے پہلے قو محقر طور پر مروم کی ذندگی کے حالات بیان کے اوراس کے بعدیہ رزولیوشن میں کیا۔
مواراکین انجن اسان ہ لمدہ حیدرآباد مولوی ظلمت اللہ فال منا مرحم معتد کرشہ استخابات سرکار مالی کی بے وقت وجوان مرگ فا پر این قلبی رخے و فرکا اظہار کرتے ہوں محس کر بر کے اس رفات سے نصرت کا سرکار مالی برتعلی مفاد کو بکر اُر دواو کیلئے رفات سے نصرت کا سرکار مالی برتعلی مفاد کو بکر اُر دواو کیلئے موم کی فدات کے مدفظ سارے مندوستان کو سخت نعقمان بنجا اوراراکین انجن نکوراس جا نکا ہ صعیب میں مرحم کے بیمائیگان اوراراکین انجن نکوراس جا نکا ہ صعیب میں مرحم کے بیمائیگان سے فلوص ولی کے ساتھ اظہار ہدروی کرتے ہیں۔ حاضر میکیس نے فاموش کھرسے ہوکر اس تحریب کومنظور کیا ؟

ا طبیا بی کیمب اسی کا ہے کے اسکا وٹس کا ایک کیمب جہار شنبہ ، یتر بر شاہ ہے اسکا وٹس کا ایک کیمب جہار شنبہ ، یتر بر شاہ ہے اسکا وٹریٹ کے اسکا وٹریٹ کے اسکا وٹریٹ کے اسکا وٹریٹ کے اسکا وٹریٹ اور مام نقط انظرے نہا ہے اجماعتا ۔ اس کیمب میں جامعتی ہیں اس کیمب میں جامعتی ہو ہوں کے ۲ ہ اسکا وُٹس شرکیب سے دوران کیمب میں جامعتی ہو ہو کے ساتھ ساتھ انغرا ویت کا ہمی کا فی کھا ظار کھا گیا۔ پردگرام نہا ہیت دیج بسینے کا کمی ابتداء مالک حقیقی کے جو کھٹ کی ناصید فرسائی سے جواکیب نظرتی امر ہے ٹرو کی ابتداء مالک حقیقی کے جو کھٹ کی ناصید فرسائی سے جواکیب نظرتی امر ہے ٹرو کی ابتداء مالک حقیقی کے جو کھٹ کی ناصید فرسائی سے جواکیب نظرتی امر ہے ٹرو

یلی شب میں تام طلبا دکورصدگاہ نظامیہ میں اجوام نلکی کی میرکوا ڈیگئی تمیری خب کی کمیپ فار کر میں مشر میرمجد اوی انظر دوزش جبانی واسکا وُنش بعض امہاب کے سائند شرکیے محفل تقے و و ران تیام کمیپ میں مٹر میرمخان کم کمیپ سنی کا بج اورایک اسکا کوٹ نے تام اسکا کوٹس کو چائے بر معوکیا تھا۔
اخر دن صدر اعظم بہا در اب مکومت نے اپنی تشریب اوری سے کیمیب کو
زیست بخشی مہارا جربہا در تقریباً ایک گہنٹ کیمیب ہیں ٹہییں رہنے ۔ طلبا د نے
فوری امدا و مجروصیں بل بنانے اور حب تدیوں کے کام د کھائے جن کو د مجھ کرموز مہان
نے اظہار خوشنو وی فراتے ہوئے و وسو رو بیر کے گزان بہا عطیدے سرفراز ذرایا
اور ا پنے صاحبزاد ول کو بھی اس عالکیر یاوری میں شرکی کرنے کی نواہش طام فریائی
کمپ کو کامیاب بنانے اور ص انتظام ہیر مرفی بن سیون کیمیب جیعت تا بل مبارکہاؤی

اسكا وُلْس وْس اسكارُ نَنَك كى عاللَّهِ تَحْرِيك كا يُسَاركها و ون ہرسال ہرائوز ، كو دنيا كے ہر صدميں منايا جا - الب . گزشته سال كى طرح اسسال بعى ميدرآبا و كے اسكا وُلْس نے اس ون كو نہايت اعلىٰ بيانہ پر منايا اور لگندُ و كے طلباء نے شرکت ، اينے ولى وَكش اور سرگر مى كائبوت ويا -

گواس رُوز فیرسمولی طور پر صبح سے بارش ہورہ متعی گرفدا یال تحریک کے ولولول اور چوش کی آفش کو بیعی فرو ند کرسکی۔ یا وجو د تقاطر کے مہارا جربہا در شمیک وقت پرتشر نعیت فرا ہوئے بختلف ٹرویس نے اجنے اجنے کام وکہائے اور ایک طرف برو چین بڑو چین بڑو ہوئے کے اخارے سے اُرو ویس بنیام رسانی میں عرد من تقی مہارا جربہا ور نے ایک میچے وصول ہوا بہارا جہا کہ ان اس پرا ظہار خوشنوری فرایا۔ مہارا جربہا ورکی تقریر ولیذیر کے بعد مر طربی گرا کی افکاریا و ایک میز زمہان اور دیگر حفارات کا شکرید اوا کہا۔

ر و ایوسسی ریاست میدرآباد کی طرف سے مربوی سید کار میں صاحب جغری نائبا مررسه فو قا نید میردر اصد اعظر بها در باب مکوست کے قیام بید سکے زماند میں و با کے درسہ فو قا نید میردر اصد اعظر بها در باب کا فدست میں سیاستام کمیش کرنے کی عزت مامسل کی جس کے جواب میں نو اب صدر اعظم بها در نے اپنے دکی جذب انقلمی مامل کی جس کے جواب میں نو اب صدر اعظم بها در نے اپنے دکی جذب انقلمی ماملات میں دمجیری کا اظہارکرتے ہوئے طلبار کو نصیحت فرائی کر وہ بھی تعلیم ماملات میں دمجیری لیں اور کاک کی و فاداری میں ثابت قدم رہیں۔

مرسه وسطان مرسکار فیری است الله بها در کی تضریب آوری کی رورت آئی ہے جو محلاً به نی ناظرین کی جا تی ہے۔ جو محلاً به نی ناظرین کی جا تی ہے۔

اس كے بعدصدراعظم با در مدرسے حال میں بوخب الیا اہما تتربعیت زا رئ ورسكى مانب سے رسيم يولونكا إرجوفوو مديد كائيا كيا مو تفاميش ليا أيا جي يو شرب قبولست مخطأ كياداس كے بعد مدرسين ميش كيد على إرى ترا راور ضايد ن عد تع معدر انظر بها ورف تهام جاعق كاسعائ فروا إلار كيس إن أي كرونفظ كلام بجيد كے لئے مأرسة آياكة انتقادمة ، كے معليہ سے سفر در د الي . مرسك جانب سيمدرم مساحب ميك مفرزمان الفكيه اوس ج**س بے جا ب میں صدر عظم بہاد نے مدیار کی تعلیمی حالت ب**یافر تا ہوں اٹیکا اعلیار فراہا اور اور ا مراجعت (مار) ایک ساسور و بئیر کدرمه کوشیر زی کے لیے اور بچاس درینے نظر خوان بجرز بڑھ کا است مرسرقين الماد واسترين الدحة البياقية المادية المادية علائه كياً اوز في كالحج ك يزريه لإل مي الطكول كو مخاطب كرية بيريت. تفاش واليواريون ملك وما لك كى د فا وارى كيم مخلق زرير خيالات كا اللهاركية عن كامعا مراك سيد رميز بخلة أغلمر ينتن كريس أتنفاهم اوريلايقه كي واو دي and grant and the first of the first of the Jan to found and Tamarania to the his day the برهز رُبِيُركِ مُنْهُ كَ مِنْ يُعْوِكُما مِنَا لُوطِ مِنْهُ وَتَمِيتِهِ فِيهِ سِلَّونِينَ ثَنَّ وَكُما تُما يَقا كَرِيبٍ مِن كي نغمه سرا كي حبكي مرسته ريت آ رزوه تلي وارفتنكان ارب كود فست سب مبت. چيفي كميين ت**غیک و نست** پرصاحبه به دور آنتریعه به فرا بردیکه رضار مجلس بره سته بیعن مناسلی^{م بی} ف لركول كى كترست كى وجرست ممدوص سے كھنى جار سى تفرير كرف كى التدعاكى معتمون الرعبث يرتقريبًا ايك مكناله كك تقريه في راى بس بي للك ك وجرالان كواسيح اسلات کے کارنامے بیان کر کے انجی تعلیدا ورزائی شدہ رفعت کو ماسل کرنے کیلئے ا بہا راگیا ا ^{در ا}س کے سابھ سابھ اتفاق واتحا دکی خربیاں بیان کرتے ہوئے ریاست

احیمی اسا مذی مفر کورد این برا ظهار خیالات کے لئے مروصوف کوایک عام بلسه بی و مراس نافته بی اگریزی اوب کی تعلیم ، برا ظهار خیالات کے لئے مروکیا تعالم بیطر نظام کالی بی برا خیار خیالات کے لئے مروکیا تعالم بیطر نظام کالی منعقد موال برفر بر الله اور کالی منعقد موال برفر بر صاحب نے بول گفت کی اس موضوع برتقر بر فرائ اور صدر جلسہ کی تقریر کے بعد مولوی صاحب نے بول گفت کی سور مرتب بندہ ومیر کلیس اسا تذہ سنے مدر جلسہ بمقر مسامب اور ما ضربی کا شکریدا واکھیا۔ بلدہ اور سکندر آباد کے تقریباً و کہا کہ وطلبار مدر بین کے علاوہ تعلیبات کے بہت سے عہدہ وارا ور پروفیر ما حبال نظام کالی وطلبار مدر سند

المجمن اسامده شاخر است فرانسی این و کوئه ای ای گوالیار کے پر وفیرمر ار می کار ای ایک کار ای ایک ایسار کے پر وفیرمر ار می کار ایک کار ایک بیر است مولوی بدعی اکبر می ایک بیر منز تقریر کی اثنائ تقریر می صاحب موسو کیم ایسار کار ایک برمغز تقریر کی اثنائ تقریر می صاحب موسو کے جرمنی اورامر کید کے ان دارس کا ذکر کیا جن کا که انہوں نے سمائٹ کیا تقا اورام کی اورامر کید می جومد یقلیمی لہر میل دی ہے اسکی ضوصیات بیان کیں ۔

بلط يدكه طلبارخور يخود عل اورمطالعه كے فديعه سے اپني معلومات برمعائي اور

و مرے یہ کہ مدسکے انتظامات خود طلباء کے میرو کئے جائیں اور تیہے یہ کوجہا منرامطلق نه وی مایت. اور طلبا دمیرحتی الامکان مده عادات بید اکرنیکی وشش کیائے۔ انتتام تغریر برصدرصاحب ملسدنے جرمنی کے مالات اختصار کے ساتھ با نراے اور اس منمن میں وہاں کے طلباء کے اولیاء اورا ساتذہ کے تعلقات طبی معائنہ مارس اورجبانی تربیت کے طریقیوں بر روشنی والی اردآ نرمی انجمن کی مانب سے ير دفيه كلكر في كاشكرية إ داكيل. حيدراً با واليونين المحالف المصالان الله الله الله المرسعة المسال الدن الريس المعدد كانفرنس ديوالي كي چيدييول بي يون رجي مذاب زوانقد جنگ بها در كاخطبه صدار ت براز ملوامعه اور ولحبيب تقالى كانغرن كي تفييل حالات برآينده اخاعت يرروشني يشيل كانفرس إلى اجلاس بتاريخ ٢٠-٢٠ و ١٨ ومريس والماء منعة موں مے حیدرآ اور تو می می اور تو می می اور تو می می ایک مقامی کمینی قائر کمیکی َتُ جَسِ کے صدر تواب سرامین جنگ بہا در : اکب صدر نواب ذوا لقد رہ بگ بہا در معتداعوازى مولوى عبدا لعزيز فال صاحب صدرت تمرميك اورمولوى عفيطات مصاب رنبل رنیک کابیشرید معتدمقر موسے میں۔اس کا تفرنس کی استقبالی کمیٹ کا جدہ ركنيت وش كلدارا ورمام ركمنيت كاچنده (صر) كلدار ب-جرماسب اس کا نقلنس میں شرکیب ہونا جا ہیں وہ ا بناجندہ مولو ی حفیظا مشرصا پرنبل پرنینگ کالیج فیریت آباد کے بیتہ پر رواند فرایسکتے ہیں۔جہاں سے ال کواکیب رر دلمیگی جس کے بوقت اجلاس میں کنے پڑکمٹ واخلہ مامسل ہوسکیگا۔ مر من الله المراب المراب المراب المراب و ومدس ومعاكدا ور جار مدس مل دو نورسی ملیکه و ای گئے ہیں . (۱) سر فره کرنارای را و بی اے صدر مدرس پرل اُسکول دارالشفا ر۔
(۲) مر نوی مرزامحمو د علی سیک صاحب بی اے زخانیہ ، صدر بدرس یا بی اسکول رہے گر۔
(۳) د لوی شنے علی صین صاحب بی اے (عثمانیہ) پر ل اسکول مستقد تو رہ ہ

(۲) مولوی اس دائش صاحب رضوی ہی اے (عثمانیہ) پر وُکار اِبی اسکول بیجنی ۔
(۲) مرز انجی ندردا وصاحب بی - اے پر وکار گورشٹ یا بی اسکول جا در گہائے ۔
(۱) مرز انجی ندردا وصاحب بی - اے پر وکار گورشٹ یا بی اسکول جا در گہائے ۔
(۳) مرز جرشی اور کا سے مرکوم

موتوی مختفان اوب مرسی ای اسکول شاه علی بندا ه به تا بان آسسمان اوب ورسحاب اجل جرروئ نهفت مال رسکت گوش دل بالقت کال عشر ظهیت این دلفست.

تيعيد وتنصره

اگر مراهم برائے سالان نبر کے تعلق یہ کہیں کہ ہند وستان کے روز آند اخبارا ایس میں میں ایک استان کے روز آند اخبار ایس میں ایک است الدوا خبار ہے میں آنا ہے سالان نبر کو اجھی تقا دیر سے ساتھ نہا ہے آب و تاب وربعہ دین نہ کرتے تا کئے کیا تہ بھانہ ہوگا جس کے لئے مولوی نہا ہے تاب کی الدین صاحب پر اور مولوی عبد اللہ خال صاحب شرکی میر تابل کا کی اور میں اللہ نبر متقامی مالا کے معنا میں اور شہر بار وکن مک کی سرم آور وہ میتی اور شہر بار وکن مک کی سرم آور وہ میتی ا

اورشہورتا ات کی تعاویے کا ظے اپنا آپ نظر ہے۔ مختلف ذات کے مضامین مجن کئے ٹی بڑے ومضاین کے ساتھ ساتھ استدبر مضاین نے گئے ہیں۔

غرض راجاظ ، مارے مک کے احبار کی یرکشش نهایت احبی اوسکامیات

مرسفوقانی فاید ایم بی سے وہاں کے سالا مطبہ کی رو کداو دیرہ میں ہا ہم خطر بنداہم ہم ہم مرسفوقانی فات ہم اور کی مدار میں بنداہم ہم ہم مرسفت دہوا تقامیں ہم رکے مدارس کے اکثر صدر مدرسی و وسرے عہدہ وارا ن تعلیات اور طلبا رسے اولیا رمو تقے صدر مدرس صاحب نے مدرسکی سالاند ربورٹ منائی صدرملبہ نے ابنی تقریب مدرسہ کی تعلیمی حالت پر انظہا رخوشنوری فرا ایولوکا کی صدرملبہ نے ابنی تقریب مدرسہ کی تعلیمی حالت برانظہا رخوشنوری فرا ایولوکا میدعلی اکبر صاحب ایم اسے راکھیٹ میں مدرسے کے کوئی میں مدرسے کے کہوئو والیا ۔ مدرسے کے کوئیٹ میں مدرسے کے کہوئو والیا ۔ مدرسے کے کہوئو انظام کیا گیا ہما اور انظام کیا گیا ہما والیا کی میا کیا کیا گیا ہما کوئی کی کوئی کیا گیا ہما کیا گیا گیا ہما کیا گیا ہما کیا گیا ہما

جاگیروارکالج میں تباولہ ہونے اور ولی سے علیگرہ جانے کی وج سے رسالہ ا ابنے قدیم ایلیٹرمولوی ندیم انحسن صاحب کی ضاحت سے اب محوم ہوگیا۔ صاحب موصوف سفے رسالہ کے ابتدائی زمانہ میں حس دلجنبی اور محنت سے کام کمیا اس سے ہم مشکر گذار ہیں -

عار مینارسیدر آ او دکن مار مینارسیدر آ کا پہلا پرچہ اور ے مختلقالیت بروز دوست نداعظم اسٹیم رہیں سے نہایت آب و تاب کے ساتھ شالئے ہواً اور مبرد وسٹ بندوشائع ملوگا۔ ا چندہ ہندوستان کے لئے سالانه مع تحضول داك سے ماں سایی ی پرچ استستہارات کے ساتھ اُجرت ہرصورت میں مشکی وسکول ہونی جا ہیئے ج اشتهار كامضمون صاحت خط اورصيح اروويس مور خلات تهذيب اشتهار بنبي كي عائينكم وفست سے انتہار کا زخ معلوم ہوسکتا ہے ۔ نقط

ينجر

on the other. The sonnets of his college days won for him the admiration of his professors and others The study of his favourity poem Tennyson's Immemoriana', made him early in life tackle, the eternal problems of life and My friendship with him can an uninterrupied course of over twelley-five years, and early in 1926. I noticed han reading a voluminous work called "Death and its M steries". When questioned why he worried himself with such gloom; subjects, he courteously replied "Scones or agen death must come to all; shall we not seek solice by such a study". The conversation which ther, followed convinced me that the soul was soaring bign above the sensuous plane or, at least, had the premonitions of a journey into a region "from the bourne of which no traveller returns' .

His out-look on life was naturally broad and his sympathies were no loss cosmopolian. If his work on "Nationalities" should ever see the light of day, it would be a valuable contribution to our national literature.

His Urdu poems were indeed excellent, both from the stand-points of minitable style and profound thought, and remind one of a Shelley or a Keats. Urdu literature is poorer for this sudden disappearance of a young premising poet.

His official career demanded of him strenuous labour and when one observed him delightfully wading through voluminous official files and examination records, one always felt that to him, as to Thomas Carlyle, "Duty is religion".

His genial disposition and many fine qualities of head and heart entitle him to be regarded as an example of a perfect gentleman.

May his soul rest in peace!

OBITUARY NOTICE.

It is which feelings of deep regret and sorrow that we announce the sad death of Mr: Azmatullah Khan, B. A., Secretary to the Commissioner for Government Examinations, which occurred on the 14th October, 1927 at Madanapally, where the deceased had been removed for treatment. The late Mr: Azmatulla Khan was one of the allest and most popular officers of the Education Department. His untimely death is greatly mourned by the members of the Hyderabad Teachers' Association, who at a meeting held on the 17th October, 1927, passed the following resolution:—

"The members of the Hyderabad Teachers' Association express their deep sense of regret and sorrow at the untimely death of Mr: Azmatullah Khan, Secretary to the Commissioner for Government Examinations, and consider that his death is not only a great loss to the cause of education in Hyderabad, but also to the cause of Urdu literature throughout India. They also desire to offer their heartfelt condolences to the members of the bereaved family".

We publish below a short note on the late Mr. Azmattuliah Khan which we have received from Mr. G. A. Chandawarkar. M. A., Head Master, Residency Middle School, Hyderabad Deccan:—

The late Mr: Azmatullah Khan received his early education in the Hyderabad Residency High school and later on took his B. A. degree from the Ajmere College (Allahabad University) with philosophy as his optional subject. Besides being fond of philosophy, he was endowed with a poetic gift of no mean order, and was an admirer of the poems of Shakespeare, Wordsworth and Tennyson on the one hand, and Firdousi, Sadi and Hafiz

Y. M. C. A. Physical Training School in Madras, and boped that the matter of training would be extended to the entire staff. In the end, he supported the claim of the Methodist Boys' High School to receive from H. E. H. the Nizam's Government and the Residency Authorities the same liberal treatment as regards grant-in-aid as other schools were receiving

A feature of the day was an exhibit of school work, including class work, Kindergarden work and a variety of garden vegetables.

The 3rd Anniversary of the Nampalli High School was held on the 28th October under the presidency of Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-Law, Home Secretary. The report read on the occasion by the Head Master Mr. R. Chary, B.A., B.T, showed that the school had made satisfactory progress in all directions. After distributing the prizes, Nawab Zulkadar Jung Bahadur made a speech in the course of which he expressed his appreciation of the work done in the school, particularly in regard to physical education and manual training. Mr. S. Ali Akbar, M.A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, thanked the President on behalf of the school

We regret that lack of space compels us to hold over for a future date the tabular statement showing the results of the various examinations, which we promised in our last issue.



The chairman spoke warmly of the phenominal growth of the school since its inception six years ago to its present enrolment of 240 students, and urged that its development in all its phases be continued as in the past.

In congratulating the school on its emphasis on vocational training, he remarked:-"In my recent vist to Europe I noticed this strikingly apparent everywhere-in England, Germany and Switzerland. Of course, examination certificates are a vocational preparation in so far as they prepare candidates for Government service, but already there is an over-supply of such candidates in this city, and it is becoming more and more important that schools should prepare students to support themselves by work when they leave school. I might remark in this connection that personally I do not feel that vocational training should be allowed to invade the primary schools. Manual training may be made effective use of there, but I feel that our primary schools should limit themselves to fundamentals and leave the training of students in their life vocations for upper schools to take care of."

The chairman further complimented the school on having an athletic director trained in the very excellent her peoples justify her claim until her inhabitants, have learnt the same lessons of mutual toleration and respect".

Before concluding his speech, the Chairman announced a few generous donations from the parents of the pupils.

The meeting came to an end after a vote of thanks had been proposed to the Chairman by Nawab Sir Amin Jung Bahadur.

Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab) presided at the Anni-Methodist Boys' versary gathering of the Methodist Boys' High School held in their beautiful hall on October 7th.

A varied programmie was given to a large and appreciative audience. A number of clever recitations and songs brought a hearty applause. One tableau depicting "A Day in the Methodist Boys' School" cleverly illustrated the events of a day in school. For example when "food disappeared into hungry stomachs," a little boy disappeared into an empty box labelled "Empty stomachs," and when four o'clock comes, another boy labelled accordingly dashes iuto the stage with an enthusiastic shout. A scene from "The Merchant of Venice" was given in Indian costume and exceedingly well done in the case of Shylock. appropriateness of the costumes showed well how catholic are the characters of the great dramatist. It will be remembered that a version of Shakespeare given in London a couple of years ago in which bowlers and sack coats featured aroused considerable comment, and there is a real opportunity for such a production of Shakespeare from the Indian standpoint.

The Principal Mr. George Grden, M. A., in his report regretted the impossibility of attempting to sum up the progress made during the year in that most important phase of College Section
High School Section
Middle School Section

۶.

.... The Osmania College The City High School

.... The Residency Middle School.

Primary A. Section Primary B. Section The Nampalli High School The All Saints' High School

In the Inter-school Cricket Tournament, which has been inaugurated this year, the Madrasae Aliya beat the City High School in the final, Meraj Ali scoring 100 runs in the 1st and 198 in the 2nd innings for the winning team.

School-day Celebrations.

St. George's Grammar School, Hyderabad, held its
Prize Distribution Day on the 23rd July, 1927,
under the Chairmanship of the Hon'ble Mr. L. M.
Crump, C.S.I, C.I.E., I.C.S., Resident at Hyderabad.
The occasion was also made use of for opening the new school building. After a few items had been gone through by the pupils, the school report for 1926 read by the Principal and the prizes distributed, the Chairman made a long speech in the course of which he praised the good work done by the school. Speaking about the necessity for boys of different creeds learning the value of mutual respect and toleration, he remarked:—

"I do not wish to say one word against religion as such, but the greatest sword of division among peoples has been the bigoted intolerance that religion has from time to time produced. To take an example from Europe, Germany was never able to unite and realize its own strength until Roman Catholics and Protestants learnt to live side by side with mutual respect and toleration. Similarly, I do not believe that India will ever take in the comity of nations the high place to which her ancient history and spiritual capacity of

ters Rovers in Urdu. The Medak Scouts gave a display of scout games. At the conclusion of this part of the programme, His Excellency distributed the renewed warrants and charters to the Scout Masters and trophies for the competitions organised by the Head Quarters to the following successful teams:—

First Aid City College.

Signalling ... Vivek Vardhani School, Fire Lighting Residency Middle School. Bridge Building Mufeedul Anam School.

Mr. S. M. Hadi, Director of Boy Scouts, thanked His Excellency for honouring the function with his presence and gave a brief account of the progress of the Scout Movement in Hyderabad. He said that there were 870 scouts on the rolls and scout troops were being organised in the districts also. Speaking about some of the objections raised against scouting, he emphatically denied that scouting interferred with the studies of the boys, pointing out that out of the 410 scouts who had appeared in different examinations this year, no less than 327 had been successful.

His Excellency in his reply congratulated Mr. S. M. Hadi on the progress that scouting had made under his directorship. He said that he was very pleased with all that he had witnessed during the function and hoped that more troops would be formed soon. Scouting, he said, was going to confer great benefits on the young generation of the State.

The function terminated with three Cheers to H. E. H. the Nizam and to His Excellency the Maharaja Bahadur.

The following is a list of school and college teams which won the various football tournaments held recently under the auspices of the Hyderabad Athletic Association:

countries. Nawab Zulkadar Jung Bahadur also advocated the establishment of adult schools and the provision of greater facilities for the education of the children belonging to the so-called depressed classes. In the end, he drew attention to the fact that Government could not do much for the educational advancement of the country without the cooperation of the public.

The Hyderabad Boy Scouts celebrated the Scout Day on the 4th October at the Nizam College under the distinguished patronage of H. E. Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur. Twenty two Boy Scout and Rover Troops, including those of Nalgunda and Medak, took part in the march past and the displays.

On his arrival, His Excellency was welcomed by a general salute. After the ceremonies of the flag hoisting, the renewal of the scout oath and the investiture of new scout-masters had been gone through, all the troops marched past before His Excellency.

Then followed an interesting programme of scout displays, some of which were conducted simultaneously. In spite of the fact that it was raining during the function, the ground was surrounded by a large number of spectators.

The special displays of Pyramids, Flag-drill, First Aid and songs given by the Chaderghat, Nalgunda, Dharamvanth and Madrasai Aliya Scouts respectively were much appreciated by everyone present. Then His Excellency inspected the various bridges that had been prepared by the City College and Head Quarters' Rovers and Jagirdar College Scouts, the fire brigade drill of the City College Scouts and the huts and tents improvised by the Nampally High School and Residency Middle School Scouts. The Vivek Vardhani Scouts signalled a message in English and the Head-Quar-

ideas mentioned by Prof: Kulkarni being practised in a number of schools in Berlin. He then described how parents in Germany cooperated with the schools in the physical welfare of the boys. He also referred to the important part played by music, rythmic exercises and excursions in the German schools. On the question of corporal punishment, he remarked that never having been a school teacher himself, he was unable to say whether this kind of punishment could be entirely dispensed with, but he agreed with Prof: Kulkarni that much depended on the personality of the teacher. Finally, he expressed his appreciation of the work done by the League of Parents and Teachers, and on behalf of the Teachers' Association. thanked Professor Kulkarni for his interesting and instructive lecture. Mr. Chandawarkar, M. A., Branch Secretary of the Association, proposed a vote of thanks to the Chairman.

The 8th Session of the Hyderabad Educational Conference was held on the 25th and 26th October, The Hyderabad 1927. In his able and illuminating Presidential Educational Address,* Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. Conference. (Cantab), Barrister-at-law, Home Secretary, gave facts and figures to show the progress of education in H. E. H. the Nizam's Dominions in recent years. He regretted that from the point of view of literacy, the Hyderabad State was still very backward, and be expressed the opinion that only the introduction of compulsory primary education could break down ignorance in the State. Referring to the question of the education of women, he said that inasmuch as the Purda system was the greatest obstacle in the way of the social and intellectual uplift of women, this system must be modified, especially as the kind of Purda which was now prevalent in India was neither sanctioned by religion, nor had a parallel in other Islamic

Extracts from this address will be published in our next issue.

travelled in America and Germany with a view to studying the new experiments in education which were being carried on in those countries.

In the course of his address. Prof: Kulkarni described the Experimental Schools which he had visited in Hambourg. He said that the leading characteristics of these schools were: (1) that they worked not according to a timetable prepared by the Head-Master, but according to the choice of subjects made by the pupils themselves; and (2) that discipline was maintained through love and sympathy and not through fear. The learned lecturer condemned corporal punishment on the ground that it was brutal and calculated to destroy all initiative in the boys. The other new tendencies in education to which he referred were medical inspection of schools, intelligence measurements, self-government, the separation of backward boys, the teaching of the principles of the League of Nations and the importance attached to rythmic exercises, music and dramatic performances. Speaking about the personality. of the teacher, Professor Kulkarni regretted that too many Indian teachers lacked idealism and preferred to move in ruts. He pointed out that it was not enough for a teacher to be a master of his subject. He should also be modest and sympathetic. He, therefore, suggested that in selecting a caudidate for a teacher's post, Inspectors of Schools should not be guided merely by his academic qualifications, but that they should, after a personal interview, make sure that he also possessed other qualities essential in a teacher. the end. Professor Kulkarni explained the objects of the League of Parents and Teachers and expressed the hope that the League would receive the sympathy and support of the Hyderabad public.

In his concluding remarks, the Chairman said that though he had not had an opportunity of visiting any Experimental Schools in Germany, he had seen many of the The Government of Bombay have appointed a strong Educational Re. and representative Committee under the chairorganisation in manship of the officiating Director of Public Bombay. Instruction to consider and report on (a) the reorganization of Primary and Secondary school courses with a view to their proper co-ordination and the removal of duplication of studies in the Vernacular and English, and (b) the introduction of vocational and industrial training in Primary and Secondary schools of the Presidency. Another Committee is to inquire into and report on the question of making physical training compulsory for boys in the Primary and Secondary Schools of the Presidency.

With a view to popularising agricultural training in the secondary schools, the Punjab Government had Agricultural Training in the Introduced in 1919, as an experimental measure, Panjab Schools. a scheme providing for the establishment of small farms in certain schools in the Province. In the course of the past 8 years, the results of this experiment have been remarkably satisfactory. The Punjab Government has now appointed a Committee to give a more definite and detailed guidance in the matter. In an agricultural country like India, this is decidedly a move in the right direction, and we hope that before long the example set by the Punjab will be followed in the other parts of India.

Under the auspices of the Residency Middle School

Prof: Kulkarni'a Branch of the Hyderabad Teachers' Association, Mr. R. K. Kulkarni, M.A., LL.B., Professor, Ideas in Education' Victoria College, Gwalior and Secretary of the League of Parents and Teachers, delivered an interesting lecture on "New Ideas in "Education" on 12th October, 1927. Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab:), presiding on the occasion, introduced the lecturer as one who had

connection with the Extension Lectures organised by the Osmania University. During his stay here, he gave, at the request of the Hyderabad Teachers' Association, a lecture on "The Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools" This lecture, a summary of which will be published in our next issue, was full of useful information and was much appreciated by the audience. Mr. K. Burnett, M. A., (Oxon.), Principal, Nizam College, presided.

A Conference of Muslim Teachers of the Bombay Presidency was held on the 16th October, 1927 under the auspices of the Muslim Educational The Bombay Muslim Teachers' Conference. The Conference was opened by Conference. Dewan Bahadur Hari Lal Desai, Minister for Education, Bombay Government, who in an interesting speech deplored that teachers were mainly concerned with their personal gievances and advancement and totally neglected their duty to advance the education of their pupils. Why should, he asked, pupils require tuition at home if the teacher did his duty during school hours? Referring to the question of medium of instruction, he advised Muslims to be content with the teaching of Urdu as a second language. Lastly, he emphasised the need for the appointment of Muslim women teachers for primary schools.

In his Presidential address, Mr. Fazul Ibrahim Rahim-toolah dealt mainly with the various grievances of the Muslim community in regard to educational facilities in the Bombay Presidency. Mr. M. R. Jayaker also spoke on the occasion. He said that one of the aims of education in India today should be to bring the Hindu and Muslim youths together in a spirit of common brotherhood. He advocated the preparation of text books on the beauties of demogracy in Islam, which would be studied and appreciated by the Hindus, and in that way he thought the Hindu and Muslim communities would be brought closer together.

NOTES AND NEWS.

Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon:), Deputy-Director of Public Instruction and Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab.), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan, returned from Europe on the 20th September, 1927, and were received at the Nampalli Station by a large number of friends, officials of the Education and other Departments and teachers. At the conclusion of the Imperial Education Conference in London, Mr. Syed Mohamed Husain visited Denmark to study the organisation of rural education in that country, while Mr. Ali Akbar attended the World New Education Conference at Locarno and subsequently visited a number of Secondary and Primary schools in Germany. We publish elsewhere an account of the Imperial Education Conference as well as papers read on that occasion by the Hyderabad delegates. We hope to receive from them later on other articles dealing with their tour on the Continent.

Under the auspices of the Osmania College Old Boys' Association, Mrs. Sarojini Naidu delivered a lecture on "Youth and Tomorrow" on the 13th October, 1927. She pointed out that Hyderabad had always been noted for its traditions of Hindu-Moslem unity, and made an eloquent and impassioned appeal to the students to maintain these traditions. At the same time, she warned them against narrow patriotism and exhorted them to live up to the ideal of universal brotherhood, which knew no bounds of country, creed or community.

Professor Seshadri, M. A., Professor of English, Benaras Hindu University and President of the All-India Federation of Teachers' Associations, visited Hyderabad recently in

. .

The strength of these invisible bonds of friendship is incalculable; in hours of crisis they have even averted wars. Hence the school has an exceptional opportunity of engendering that "spirit of goodwill," which a leading writer has said is the first essential towards the solution of racial differences. An ounce of humour and a sense of fair play and understanding of each other is often worth pounds of fervid eloquence about racial unity. The words of the Oxford tutor quoted by the Resident could apply to others as well as to teachers. "Do you attach any meaning to your words"? To get into the arena where the work of moulding the future generation is slowly but surely being done would sometimes be a more telling way of achieving the desired end. It may of course involve sacrifice, but in the school lies the solution of much that is agitating India to-day.

ŧ,

From this point of view we must deplore the tendency, too much in evidence of recent years, to establish communal or denominational schools. It necessarily makes for narrowness and a false outlook if education is run on class or communal lines. The first produces snobs and the second bigots who become feeders of social or racial prejudice. A school is a miniature world and, as such, should have room for the composite elements that make up the world as we know it. A certain international students' federation has for its motto "Ut omnes unum sint" (that they all may be one) and it is an ideal we would commend to all those in charge of our educational institutions for their consideration in the shaping of their school policy if the schools are to make their contribution to the solution of India's present day problems. The opportunity is there if we care to use it.

EDITORIAL.

Education and Racial Differences.

THE Hon'ble Mr. Crump, c. I. E., Resident at Hyderabad, in his speech at the recent Prize Function at St. George's School did well to call attention to the service rendered by our schools to the cause of national peace and understanding. The personal and more selfish ends of education are so much more apparent that the deeper and more social aspects are at times forgotten and overlooked. Service to the community was the basic idea of Greek education. They first saw clearly that true education must not only individualise but also socialise, and planned accordingly. In recent times, though in a somewhat different way, we have the object lessons of Japan and Germany, who have shown to the world how the whole outlook of a nation can be changed in a few decades by means of education. It is strange that this fact tends somehow to be overlooked as a solvent towards remedying present-day problems in India."

It is not only by emphasising in the curriculum ideas of the unity and the mutual dependence of mankind that the desired end is to be reached; it is more particularly through the almost unique opportunity that the school provides for developing that fellowship of race with race in all the intimate associations that make up school life. It is a great thing to see boys of different nationalities playing together on the football field under a captain elected irrespective of race and all pulling together in the team work essential for a common end. It is this spirit we must try and conserve and continue. When all is said and done, the relations of the races with each other are not determined by government or congress resolutions, but by the personal contacts in a myriad ways of multitudes of individuals with each other.

(6) The teaching of history must be freed from national bias and false patriotism. History teachers must be men of broad vision and wide sympathies, who can see their national history in its true position as regards the history of the world.

Along with the Conference had been organised an educational exhibition, which gave one an idea of the attempts that are being made in the New Education Schools to develop the creative instincts of the pupils.

What impressed me most about the Conference was its free and friendly social atmosphere. Those present mixed with one another without reserve and exchanged views freely, each one being eager to learn something from his or her colleagues. There was not the slightest evidence of national or racial prejudice at this international gathering, which shows that the members of the New Education Fellowship are really sincere in their efforts to promote international sympathy and goodwill by means of education.

sympathy.

Director of the International Bureau of Education, Geneva. Nearly 1200 educationists from 42 different countries were present.

An interesting and useful feature of the Conference was that experts conducted study groups on the various problems connected with the New Psychology in Education, Individual Methods, Experimental Schools and New Ways of Teaching. Among the formal lectures organised by the Conference was one by Sir J. C. Bose, F. R. s., on "The Unity of life". The great Indian botanist explained how his discoveries that trees and plants have nervous organisms like those of human beings illustrated the unity of life. Drs. Harold Rugg and Washburne of U. S. A. delivered interesting and instructive addresses on "Curriculum Making" and "Freedom by Individua! Mastery" respectively. I regret that, owing to lack of space, I cannot report these lectures in the present article, but I hope to be able to do so at a future date.

The chief points urged by the other speakers whom I heard were as follows:—

- (1) The aim of education is the release of faculty and not the accumulation of facts. The child develops through activity and self-expression. He should therefore be freed from passive receptivity, while the environment should be so organised as to bring out his best instincts.
- (2) The curriculum should be fitted to the child, and not the child to the curriculum.
- (3) Discipline must not be based on fear. Self-government should be a feature of all progressive schools.
 - (4) Social instincts should be cultivated in each child.
- (5) No real education can be attained without the co-operation of parents both at home and in the school.

The World Conference on New Education

BY

S. ALI AKBAR.

ONE of the educational movements started in Europe and America after the War is the movement represented by the New Education Fellowship. The main principles which this society advocates are the development of the spiritual power and individuality of the child, the provision of an outlet in the school curriculum for the innate interests of the child, the promotion of individual self-discipline tending to self-government of the school community in collaboration with the teachers, the substitution of a spirit of co-operation for the spirit of selfish competition in each school and the co-operation of the two sexes in and out of class hours. is claimed that schools rightly conducted along these lines "will develop in each child not only the future citizen ready and able to fulfil his duties towards his neighbours, his nation and Humanity as a whole, but also the man conscious of his own dignity as a human being and recognising the same dignity in every one else".

A few private schools have been established in Europe and America for the purpose of putting the above-mentioned principles into practice. The Fellowship also endeavours to promote its aims and objects by publishing international magazines in English, French and German and holding an international conference every second year.

I took advantage of my recent visit to Europe to attend a few sessions of the 4th Conference of the Fellowship. which was beld at Locarno from the 3rd till the 15th. August, 1927, under the presidentship of Professor Pierre Bovet, self-expression that are surging in him, well and good; he accepts writhmetic and composition as part of the scheme of things, as values that he can appreciate and strive for. Otherwise they represent but an unreal world of symbols which the incomprehensible ways of the adult have imposed on him and which has to be faced with ill grace. recognition of this truth that has revolutionized instruction in early stages in countries where light has dawned. There the attempt of the teacher is to subordinate learning to life or rather to make learning grow out of the life of the child as a necessary part of the game and as helping to further the purposes he has in view. Consequently, the school life of children has no cramping or repressive influence. rather releases their energies; they are happy because they work with a will, and the devil is defeated in his machniations!

Such, in the spirit of its working, will be the school of, the future—an environment enriched not only by the intellectual and spiritual treasures of the past, but permeated, with the peace and harmony of beautiful surroundings. It will truly be a "kindergarten", a garden of children, where they will work and create, in freedom and joy. And they, will create not only things of material value, but their own selves, entities which can grow only from within and which can never respond to purely outside dictation.

a subject and a living way of doing so. Even a small change like letting the boy choose his own theme for composition would make a great deal of difference in the spirit with which he sets about his work. The main thing is to avoid undue formalizing and a hard treatment and to allow every child, so far as possible, to choose his own method of work. By so doing you enlist his whole being, which is really bubbling with vitality, into the service of the task to be accomplished. If to this freedom of choice, you add the further stimulus of working for an end which the child accepts as his own, you have secured the ideal conditions for free, spontaneous and self-directed activity.

How is this to be brought about—this acceptance of the end as his own by the child? Ordinary common sense psychology helps us here. We know what a significant part is played by motive or purpose in adult activities. We would not do a thing whole-heartedly till we can see its purpose and recognize that it furthers some end we have in view. A wood-cutter, for example, finds his daily toil made tolerable, because of his bread-winning purpose. At the other end of the scale is the philanthropist, who labours in silence and unrewarded for the good of mankind. His labours are sweetened by the thought that they will bear fruit in days to come. Now is it not strange that we expect a child to work without this stimulus of purpose, without letting him see the end of the activity in which he is engaged? In the nature of things, he has a much smaller power of concentrated attention and of visualizing a remote end. But we either give him no clue at all to an appreciable end, or provide him with an end so remote as "getting educated for later life", which can have very little meaning for him. What is needed is to make the child feel that his studies are growing out of his life situations and helping him to meet them. If arithmetic for example, helps him to achieve the purpose of planning out a garden, or composition serves as a channel for the forces of

child should be able to interest himself in the dictated tasks. Such work—whether in reading and writing, or in history and geography or in the so-called "arts"-does not give room to the child to express whatever is unique and distinctive in his individuality. It makes no appeal to his creativeness or originality. That is why his compositions are lifeless and drab; his history and geography are strings of names and dates rather than living growing realities; and even his drawing and painting have the same formal, mechanical quality. That is also the reason why the most active and vital interests of the child lie outside the class-room, in fact outside the school altogether—in sports, in social life, in personal hobbies of which the school usually takes no cognisance.

I have so far suggested two points. Firstly, that there should be an introduction of such real, practical, vitalactivities as will engage the child's whole being and cater for all his diverse interests. The formation of various societies and clubs for organising corporate games and studies of different kinds, the bringing out of a school magazine, the organization of scouting, social surveys and other similar movements belong to this category. And, secondly. I have hinted that a mere "patching on" of these extras, half-heartedly, over and above the regular routine work, will not do. These formal studies, themselves, have to be transformed into delightful pursuits by approaching them in a creative spirit. You have to turn your composition "lessons" into joint ventures of the teacher and the class at the "creation" of literature—prose and poetry—your history and geography lessons into an exploration of the adventurous life of man on earth, your science lessons into research work in the natural forces and phenomena and so on. The change will be certainly one of method, but more so of the point of view. It is not possible here to enter into practical details, but it is obvious that there is a mechanical way of teaching

sativity, comprising the elements of work and play for which, the boy's soul craves. At home play is his chief occupation. In school, therefore, there should be adequate facilities for play, only in a more educative and interesting form. In the workshop or the farm, the boy learns the use of tools and begins to understand practical processes of different kinds. At school, he should be allowed opportunities for doing manual work, organized and arranged in such a way that it. will develop his practical powers more effectively and systematically. Thus the school is to be conceived of as an environment in which conditions of activity prevailing outside are reproduced in an idealized form—a sort of "controlled". environment-so as to yield the best results for the formation of the nascent personality. It must work out that happy. harmony in work, play and life to which the "mad" priest in "John Bull's Other Island" refers-"where work is play and play is life—three in one and one in three". It is only when this new Trinity has been realized, first, in the miniature world of the school and then, through it, in the wider world outside, that education and life will be cured of the tension and unhappiness which now characterize them.

What represses most the free growth of the child's personality in school, the spontaneity of his spirit, is lack of opportunity for "creative" work. Work is creative when it is accompanied with joy, and the feeling that the worker is expressing some worthy element of his personality in it. Such is the work of a true poet, of a musician, of an expert batsman who feels that, with every stroke he is giving form and expression to his energy. They are all artists, doing creative work of one order or another. Work degenerates into drudgery when there is no call from within, when the motive force is an external compulsion with which the worker does not indentify himself. Work in school is mainly of the this sort: Everything that the child has to do and does is minutely prescribed, and it is expected that somehow every

ched race", and disappeared. And with him disappeared also the "school" which he had so cleverly devised.

The above is the translation of a parable which I read in a thought-provoking litte book, "Transformons L' Ecole", ("Let us transform the school") by Dr. Adolphe Ferrière of the J. J. Rousseau Justitute at Geneva. As I read it, I thought I could not find a better introduction for the ideas which I want to bring out in this article. For it expresses, very vigorously and picturesquely, a protest against making the school a prison house for small children.

I believe all will agree that our schools, as they are at present organized, fail to capture the interest and stimulate the "joie de vivre", (the joy of living) in children. It is equally obvious that this state of affairs is a source of incalculable waste—waste of time and energy on the part both of the teachers and the taught. And in so far as our schools kill the joy, spontaneity and initiative in children, they are open to the charge of cherishing ideals which, as this parable puts it, Satan propagated hundreds of years ago. I want to make a few suggestions to indicate how we should set about transforming the school environment in order to make it a happy medium of interesting activity, ministering ceaselessly to the expression of the child's life and powers.

First of all, our teachers in India need definitely to get out of the belief that the school is primarily a place of "instruction"—a place where you have to "teach" certain "subjects" to more or less unwilling victims of your "pedagogy"! When you take away a boy from the active home environment which is teeming with all sorts of pleasurable pursuits, when you largely cut him off from work at the farm or in some workshop, which, in spite of all its short-comings, is a valuable training ground for practical life, you must provide within the school, opportunities for varied

left them no time. Nothing was explained to them; they were simply coerced to do things.

They tried to dissemble, to trick and to tell lies. The school forced itself by punishment, detaining and supplementary tasks to master the students whom it called insolent because he overflowed with the joy of living and the vital energy in him. It accused of transgression the healthy defensive instincts of the right spirits. For a moment it seemed that it had succeeded. The devil believed himself to be victorious. All schoolmasters, taking him for a saint, were devoted to him and laboured to kill the soul of children, to throttle their spontaneity, to over-burden their memory, to spoil their sane reason, to satiate them with book knowledge.

And from that day one sees this. According to the wish of the devil, a good number of people have become enervated, lean, wise, passive and disinterested in all things. They forgot the precept of Saint Paul, "Rejoice always, be always happy". God no more existed for them. For God lives only in healthy souls.

But the school hall was not prefect; it lacked that which forms the glory of prison-houses—the big keys, the locks, padlocks, and corruption.

Somehow the devil had made a miscalculation. One sees children jumping about in fields, climbing trees, making fun of the "false man of God". One sees them taking part in adventures, getting out of scrapes, becoming strong, pratical, ingenious, and perservering. They will gain from this health, happiness, self-control, and self-sacrifice. They will know love, and repeat with the Evangelist, "God is love."

Then the devil ceased to laugh in his sleeves. He ground his teeth, he brandished his fist and cried to them, "Wret-

phemy. Children should know neither joy nor laughter. The love of one's mother is a dauger—it effiminates a boy's soul. It is necessary to separate the child from the mother so that nothing may stand in the way of his communion with God. It is necessary that the young should come to know that life is effort. Saturate him with labour. All that may possibly excite interest should be banished. Disinterested labour alone is good. Pleasure means perdition".

Thus spoke the devil. The crowd bowed. They cried, "We want to be saved. What shall we do"? "Create the school" and at the devil's instigation, the school was created.

The child loves nature; we shut him up in closed rooms. The child loves to play; we make him work. He loves to see his activity serving some end; we see to it that his activity should have no end. He loves to move about; we oblige him to remain immobile. He loves to handle objects, we put him into contact only with ideas. He loves to use his hands; we only put his brain into action. He loves to talk; we constrain him to keep quiet. He wants to reason out things; we make him memorise them. He wants to search for truth; we give it to him ready made. He wants to follow his fancies free; we curb them. He wants to show off his enthusiasm; we invent punishments. He wants to serve of his own free will; we teach him to obey passively.

Very soon this regime bore fruit. The children toiled for a while to adapt themselves to the conditions of this artificial life. At first the mothers missed their children; they were told: "It is as it ought to be". The fathers complained that their children did not help them at home or in the workshop; they were persuaded to believe that it was better that they should be at school. The children grieved at being separated from their home; the duties of the school

dealt with in different countries, is bound to lead to closer co-operation in education. But as His Royal Highness the Prince of Wales had observed the chief value of the Conference was to be found in the personal contacts which it enabled each member to establish and the opportunity it gave him for exchanging ideas and experience with his colleagues in the educational service of other countries.

THE CREATIVE SCHOOL

RУ

KHWAJA GULAM-US-SAIYIDAIN, M. Ed. (LEEDS)

Reader, Department of Education.

Muslim University, Aliganh.

THIS IS A TRUE STORY.

The devil one day came to earth and declared with regret that he still found people in the world who believed in goodness. As the devil is not wanting in a spirit of finesse, he soon discovered that these people presented certain common characteristics: they were good, that is why they believed in goodness; they were happy, that is why they were good; they were calm and balanced, that is why they were happy. The devil concluded that, from his point of view, all was not well in the best of all worlds and he pondered over the means of changing all this.

"In childhood lies the future of the race, let us begin with childhood".

He appeared to men in the form of a man of God and a reformer of society. "God", said he, "enjoins on you the mortification of the flesh. It is right that this should begin with the child. Joy is a transgression. Laughter is blas-

tion in promoting mutual understanding and good-will among the different parts of the Empire. A hearty vote of thanks was accorded to the Duchess of Atholl as Chairman and the Conference expressed its appreciation of the arrangements made by the Secretary and Staff of the Board of Education.

The social arrangements of the Conference included receptions given to the memoers by His Majesty's Government, the League of Nations' Union, Victoria League, League of the Empire, Ludy Astor, Viscount Haldane, a dinner by His Majesty's Government and a garden party by Lord and Ludy Eustace Percy. Earl and Ludy Winterton invited the delegates and representatives of India to a teaparty. Finally, the delegates had the honour of being presented to his Majesty and Her Majesty the Queen Empress at the garden party held at the Buckingham Palace on the 24th June.

There was also a tour programme arranged for the Conference. This included visits to the Scouts' Training Centre at Gilwell Park, Essex; Oxford, where a garden party was given by the Hon'ble Mr. H. A. L. Fisher, Warden of New College; Cambridge, where the Vice-Chancellor entertained us at lunch; Agricultural College, Wye; College of Physical Training for Girls, Dartford; and Technical Training Institution for Aircraft Apprentices, Halton Camp. Buckinghamshire.

The conference was really an informal meeting for the interchange of views between those responsible for education in the different parts of the Empire. The deliberations of the Conference revealed that in spite of the dissimilarity of conditions in the different parts of the British Empire, there were many educational problems which were common either to all or to the majority of them. A knowledge of these common problems as well as of the way in which they are

in England and Wales were: (a) medical examination of all children; (b) the following up of special cases; (c) provision of medical treatment; (d) provision of special education for defective children; (e) organised system of physical training: (f) the teaching of hygiene; and (g) the provision of meals for malnourished children. The service had now been extended to Secondary and Nursery schools. Among the points about which children were examined were (a) minor ailments, (b) defective vision, (c) conditions of the throat. (d) deafness and ear diseases, (e) dental defects and (t) tuberculosis. There were special schools for the blind and deaf. But while the School Medical Service did all this for the defective or diseased child, it did not neglect the normal child. The fundamental principle was that every pupil should come before the doctor at least three times during his elementary school career and twice during his secondary school career. Sir George then remarked on the importance of suitable physical training for every child, and in this connection, favoured the modified. Swedish system, which, he said, was cheap, and applicable to all children.

Close of the Conference.

The final session of the Conference was held on the 8th. July. Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, thanked the delegates on behalf of the Government for the work they had done. A resolution was then passed expressing the loyalty and devotion of the delegates of the Conference to His Majesty and Her Majesty the Queen Empress and expressing their belief that education should be one of the greatest factors in promoting mutual knowledge and understanding and thereby fostering sentiments of active friendships and good-will between the different parts of the Empire. In the reply which was sent to the Conference by His Majesty's command, His Majesty reciprocated the views of the Conference as to the importance of educa-

Miss Evelyn Fox said that a teacher, especially a teacher of infant children, must possess a knowledge of the individual child and a power of adaptation. Therefore, it was necessary to train teachers for the task of handling such children.

Psychological Tests.

Dr. Myers introduced this subject. He remarked that psychological tests were useful in selecting students for various types of schools and advising them as to their future careers. The group tests were being much employed now for various purposes. It must be remembered that verbal tests were not enough for vocational guidance. Realising this, the Americans were now using objects as tests. But whatever tests were employed, they should be used as one's servants and not masters.

Dr. Ballard said that the word "intelligent" was often misunderstood. Too often it meant "interested in things which interest me". The psychological meaning was In the ordinary sense, "intelligence" began to different. grow at the age of 16; in the psychological sense, it ceased at that age. From the latter point of view, intelligence was independent of training, of knowledge, of culture, and even The distinction between promise and performance must be borne in mind. The psychologist looked not for performance but for promise. The usual verbal tests should be supplemented by other tests in order to secure the best results. In the end, he pointed out that intelligence tests were intended to supplement the ordinary examinations and not to replace them.

School Medical Service and Physical Training.

Sir George Newman (Chief Medical Adviser to the Board of Education) said that England was spending 3 million pounds a year for the physical care of the school children. The chief features of the School Medical Service

There followed a short discussion on Adult Education in India. Mr. Staley (Central Provinces, India) said that in view of the enormous volume of illiteracy existing in India, all the resources available had to be concentrated on the adult of the future and there was little available for the education of the adult of the present. Mr. Tydeman (Panjah) showed how Adult Education had raised the percentage of literacy in the Panjab. He added that adult schools were especially valuable for countering the lapse into illiteracy of the agricultural population. About 80,000 pupils aftended such schools in the Panjab-at present, all of them men. Mr. McCoy (South Australia) expressed the opinion that the proper remedy for illiteracy in India would be compulsory education. The present writer said that for a speedy removal of illiteracy, it was necessary that, side by side with compulsory education, there should also be provision for adult education. He then pointed out that adult schools could be conducted very cheaply, and explained that this could be done by holding the classes in the existing school buildings in the evenings and engaging the teachers of Boys' schools for the teaching work on small allowances. Mr. Vakil (Bombay) spoke about the Women's Institutes which were beginning to be established in India.

The Problem of the Sub-normal Child.

Dr. Cyril Burt, Psychologist to the London County Council (Education Committee), dealt with the various types of so-called "Subnormal" children—Mentally Defective, Dull and Backward, Delinquent etc., the proportions in which they are found in school population and the necessary differences in their treatment accordingly as the causes of trouble are innate and largely irremediable or accidental and curable. He also showed the importance of detecting at an early age children who might otherwise become permanently neurotic in later life. The foundation of all such work, he said, was the close study of the individual child.

advice to teachers and education authorities actually using or contemplating to use wireless in schools. The wireless lesson was given in the form of a lecture, but the class could and did take its part—e. g. in music and folk-dancing. Two things were necessary for the success of the wireless lesson:—(1) the teacher should understand how to handle it; and (2) the receiving set must be a good one. In the end, Sir John Reith said that the B. B. C. was making experiments for instituting in England a service which could be picked up in the Colonies and Dominions.

A short discussion followed, after which the Conference heard a demonstration, including a music lesson, a French lesson and a lecture on the Eclipse. Subsequently, the delegates visited the studios of the British Broadcasting Corporation.

Adult Education.

After tracing the history of the Adult Education movement in England, Mr. R. H. Tawney said that in recent years the movement had grown so rapidly that there were now about 26,000 students in England and Wales attending classes of one kind or another organised by the Educational Association and other voluntary organisations. The subjects were chosen by the classes and varied widely, but social and economic studies played the most important part, and all courses were non-vocational. Sir Percy Jackson remarked that Adult Education was not solely concerned with intellectual improvement; it should impart information to adults about hygiene and other branches of science. It could build up the physique, widen the mental and aesthetic horizon, and even improve the industrial efficiency of the people by giving them a knowledge of the science of the industry in which they were engaged. Mrs. Nugent Harris described the work of the Women's Institutes.

facture. The great point in favour of educational films was that the children liked them immensely. Care should be taken to see that the language used in the captions was suitable. The film habit, she said, had come to stay, and it was for all concerned to try to improve the standard of taste in films.

The following resolution was then passed:--

"That this Conference, recognising the far-reaching educational influence of the Cinema both inside and outside the school, on the one hand, earnestly hopes that the competent authorities will take every possible step to prevent the display of demoralising films, and on the other hand, desires to emphasise the importance of the production and use of wholesome and suitable films which will convey an accurate impression of the life and conditions of all parts of the Empire."

On the 6th July, the delegates attended an exhibition, of educational films and cinema apparatus, organised for their benefit by the Film Group of the Federation of British Industries.

The Use of Wireless Broadcasting in Education.

Sir John Reith described the organisation founded in England for using wireless broadcasting as a social and educational force. This organisation, he said, was a compromise between Government control and independent management, the revenue being collected by Government and the details of routine administration being left to a body, which, while independent, had no commercial motive. On the educational side, the British Broadcasting Corporation had set up advisory committees of experts. Besides broadcasting educational matter, they issued "follow-up leaflets", notes, maps, etc. and gave, on technical and educational points, free

culum. To divorce geography from economics, he said, was to take from each its greatest significance and its best contribution to a sound liberal education.

In her concluding remarks, the Duchess of Atholi agreed that in view of the limited school time, it was a mistake to give too much attention to the details of "Domesday Book" or of the Feudal System, to the neglect of more important matters. She also agreed with Dr-Paranjpye that children could not be interested in history unless they were told something about the great men of their own country.

The Cinema in Education.

Mi. II. J. R. Murray (Divisional Inspector, Board of Education) at first drew attention to the limitations of the cinema as a means of education. The film was a mass method, while the general movement in schools to-day was away from mass methods, towards individual treatment. The film could convey information, but it could never train the pupil in the art of thinking. However, the film was useful in suggesting new interests. It might also be employed profitably for the purpose of revision. It should always be borne in mind that the film was never intended to supplant either teachers or books. The general scheme of work should guide the film and not vice versa.

Other speakers spoke about the usefulness of the film in teaching geography, nature study and, to a certain extent, history, and the desirability of producing really good films of the Empire.

The Duchess of Atholl, in summing up, said that the possibilities of the cinema in school were no doubt limited, but the film could be used profitably for stimulating interest, s. g. in nature study, geography, and processes of manu-

29th conturies, as was usually done at present in schools and colleges. The student of politics could not find a better laboratory than the Empire for pursuing his researches.

Professor Newton of the London University drew attention to the need for preparing suitable text-books for school students. In the ideal text-book the story of the economic development of the Empire must play a larger part than it did in the text-books now in use, for economic problems always had a vital influence on the life of a nation.

Professor Clarke (South Africa) suggested that the history of British expansion should not be entirely detached from that of other European, African and Asiatic peoples.

Dr. Paranjpye complained that the history text-books now in use in Indian schools and colleges were unsatisfactory. These institutions, he said, needed text-books which would deal less with wars and more with the careers of great Indians and with the economic and social development of the country, and which would, above all, be impartial.

Mr. E. A. Benians of the Cambridge University said that the teaching of Imperial History should be carefully co-ordinated with the teaching of geography. In the school the child must begin with his own history, the history of his own locality, and proceed from that to the history of the larger country of which he was a member, and then to the outer world.

Mr. Ormsby-Gore, M.P., said that in the past geography had been taught as topography and cartography, and that too mechanically. It was too often forgotten that geography was a realistic, human and scientific study, and that with its roots in geology, archaelogy, anthropology and social science, it could become a sister science to history. Mr. Ormsby-Gore also emphasised the need for giving to economic geography a more prominent place in the curri-

not arrived. At the same time, achools should not the allowed to be dominated by external examinations. If the principle that the varied capacities of children demanded various courses of studies were accepted, it followed that within reasonable limits there should be alternative examinations. The school record was undoubtedly a useful safeguard against the undue domination of examinations. With regard to the value of inspection, she remarked that the day of the Examiner might go; that of the Inspector would never go. Inspection was important not merely as a means of testing the efficiency of a school, but as a means of proving guidance and stimulus. In fact, the Inspector should be regarded as the counsellor and friend rather than as one who imposed tests.

Special Sessions.

The subjects in Group D. were dealt with in special sessions, to which were invited experts representing the Universities, Associations of Local Education Authorities, teachers and other bodies.

Music in Education.

A very interesting paper was read on this subject by Sir Henry Hadow, a resumé of which will be published in the next issue of the *Hyderabad Teacher*.

Empire History and Geography.

Professor Coupland of Oxford, who opened the discussion, strongly recommended the inclusion of Empire History and Geography in the curriculum of all schools in the Empire. He thought that perhaps the practice at Universities of commencing at the chronological beginning and often never reaching modern times was chiefly responsible for the present ignorance of the history of the Empire among University students. It was far better, he said, to ignore Julius Caesar or William the Conqueror than to ignore the great figures of the Expansion of England in the 18th and

not valuable, because study thus regulated could never be satisfactory. Mr. Richey then welcomed the movement for freeing schools from the indirect control of external examining bodies and also favoured the plan for introducing practical, or non-university subjects, into the curriculum. With proper arrangement for the co-operation of teachers, an examination was much less harmful educationally and in these non-University subjects the co-operation of teachers was essential. Referring to the Cambridge Local Examinations, he said, that they were considered useful for such students in India as wished to proceed to Europe. But he thought that a proper solution would be to institute, for the benefit of such students, an examination in India recognised in the British Isles.

The admirable paper read by Mr. W. W. McKechnie, Deputy-Secretary, Scottish Education Department, is published elsewhere. Professor Peacock (Burma) and Mr. Tate remarked that an examination alone was not a sufficient test; the school records should also be taken into considera-Mr. Davies (Cochin) thought that it was difficult to satisfy the requirements of public service and the various professions without an examination. An efficient school generally fared well in examinatious. All that was necessary was to avoid unsuitable question papers. Disagreeing with Mr. Davies, the writer of this article expressed the view that a school which prided itself on its examination results was not necessarily an efficient school, as it might possibly have secured good results at the expense of sound education and such activities as were generally necessary for the formation of the character, and the improvement of the physical health, of the pupils. So, he said, care should always be taken to prevent examinations producing this result.

The Duchess of Atholl, summing up the discussion, said that the time for putting an end to examinations had

Dr. Merchant (Canada) stated that in Canada local effort had always been combined with central control, the responsibility for administration being divided between the Central Government and the Local Boards. The question was one of the manner in which each system had evolved. The Australian system might be the best for Australia; but in Canada a centralised system was not favoured.

Mr. Mathan gave an account of the system obtaining in Mysore, where, he said, over 90% of the Primary schools were maintained and administered by Government. He thought that the direct administration of education by the local bodies was not a satisfactory system.

Mr. Hodgson (Pravancore) spoke in favour of the voluntary system. In Travancore the policy of Government was to help private enterprise liberally, and the result of this policy was that 65.6% of the pupils of school-going age were actually under instruction.

Dr. Viljoen (South Africa) described the School Committees existing in South Africa. These Committees, he said, were the local representatives of the Education Department and were very jealous of their powers. A useful rule in South Africa was that no school should be opened unless the local authorities were in a position to provide the site and building.

Examination and Inspection.

Mr. Richey (Government of India) spoke on "External Examinations". He started by saying that examinations no longer commanded the respect which they formerly used to do. They were never popular. An external examination he said, was not a part of education; properly regarded it was not the completion of an educational stage, but the beginning of the next stage. As an entrance test to a new course, it had its uses. As an incentive to study, it was

private and public management, he remarked that Government endeavoured to maintain a high standard in their achoola. The efficiency of the voluntary agency was sometimes high, sometimes low. It should, however, be the noticy of Government to encourage and subsidise private effort. Beforeing to the question of administration, he agreed with Mr. Richey about the usefulness of ad hoc committees, but he said that it was necessary that Government should lay down the principles on which such committees abould work and should also exercise the ultimate control.

The state of the s

Finally, Dr. Paranjpye expressed the view that the Central Government should have an important share in matters relating to University education. It was a mistake, he said, to hand over University education to provincial Governments.

Mr. Smith (New South Wales) said that in New South Wales the whole cost of education was borne by the Central Government, and that practically no school boards existed there. Mr. Tate (Victoria) stated that there were school Committees in Victoria, but they had no important administrative control, their function being merely to provide school equipment, buildings, etc. He claimed that many things in Australia were done better than they would be done if the system were managed by the local authorities. One of the disadvantages of private schools was that the teachers often stagnated in the same school for years. Under a centralised system, if the Department were alive and if it had efficient Inspectors, good journals and other means of guiding the schools, education could really advance better than under a system controlled and managed by the local authorities.

Dr. Butler (Irish Free State) expressed the opinion that the centralised system was necessary in Australia, because in a new country it was difficult to get people to give their time and money for education. been transferred to special councils. He thought that there were obvious advantages in taking education out of the hands of ordinary local bodies charged with other functions of Government and handing it over to ad hee authorities concerned only with education

2. What system should be adopted by Government in allocating grants to the local authorities for education?

Experience had shown that the local boards in India were not generally enthusiastic about raising an educational The principal source of income was the grant from the Central Exchequer. How should this be determined? If it were determined accordingly to the revenue of each province the poor areas would suffer. Another possible basis was school attendance? But then it was very difficult to find out how far the attendance figures were genuine and reliable. Therefore, the best plan was to consider the needs of each area. In the Panjab a comprehensive survey of the educational needs of each area was made in 1918. Then a five-year programme was drawn up. Under this system, the Local authority worked according to a financial and educational programme approved by the Central authority, which contributed 10 p. c of the required expenditure. system had been found to possess considerable advantages.

3. What were the comparative merits of public and private management?

In India where there was private management, the teacher himself was generally the manager. The Board schools were generally more efficient than private schools.

Dr. Paranjpye observed that real educational progress could only proceed with advance in local self-government. He also pointed out that the Local Boards in India needed larger grants from the Central Government for educational purposes. On the question of the comparative efficiency of

duced. But wherever and however it was introduced, the contact with the vernaculars must be maintained. He thought that the vernacular might be used much more than in the past. Speaking of Africa, he said that English should be taught in schools in Africa not as a means for superseding and suppressing native life, but the means whereby native life could be enriched and express itself. The Colonial Office, he remarked, was auxious to produce a better kind of African and not an inferior imitation of a European. Those who were thus taught should remain in touch with their communities and should become the leaders of their people.

School Government: Central, Local, Voluntary.

- Mr. J. A. Richey (Government of India) opened the discussion on "The respective functions, in educational administration, of (a) Central Government; (b) Local Government; (c) Voluntary effort". Mr. Richey laid down three important principles.
- (1) Education should take precedence in Local government.
- (2) The chief responsibility for primary education should devolve on the Central Government.
- (3) Voluntary effort is necessary to supplement the effort made by the public authorities, but it cannot replace the action of public authorities.
- Mr. Richey then went on to consider the practical problems in India.
- (1) The first problem was: To what form of local authority should educational administration be entrusted?

In India the function was exercised by the ordinary local bodies. But recently in some parts of India, e. g. Bombay and Madras, the educational administration had

Mr. L. C. Hodgson, late Director of Education, Travancore, asked whether the demand for the use of vertaculars as the media of instruction was really insistent in India. The publication of Sadler's Report had no doubt been followed by great enthusiasm for teaching through the vernaculars, but the pupils continued to prefer the English medium. Secondly, he said that it was not possible to conduct University education in the various vernaculars. His third objection against the use of vernaculars as media of instruction in the Secondary and University stages of instruction was that the adoption of this scheme would lead to a deterioration in the standard of English, as boys would no longer be taught in an English atmosphere.

Mr. H. G. Kreft (South Africa) remarked that in spite of all the criticism that had been directed against the paper read by the present writer, the main argument put forward had not been seriously assailed. The establishment of vernacular universities was certainly an ultimate ideal worth striving for.

Referring to Dr. Paranjpye's speech, Mr. Syed Mohamed Husain (Hyderabad) explained the place occupied by Urdu in the Hyderabad State, while the present writer, in his reply, pointed out that it was precisely because the leaders of the movement for vernacularising education in India were anxious that Indians should advance on modern lines by making the liberal ideas and methods of the West their own, that they advocated the adoption of the vernaculars as the media of instruction.

At the conclusion of the discussion, the Chairman, the Rt. Hon. Mr. Ormsby-Gore said that all were agreed that in the early stages of education the medium of instruction should be the local vernacular. As education proceeded, English, which was a world language, should be introduced. The problem was how and where English should be intro-

each province, and on this ground, criticised the Osmania University. He also expressed the view that for the study of a subject there was nothing so soul-killing as a translation. He declared emphatically that if India was to advance on modern lines, English must continue to be the medium of instruction for higher education.

With regard to the method of teaching English, Dr. Paranjpye said that while Dr. West and Mr. Phillips had advocated the teaching of English by the eye and the ear respectively, he personally was of the opinion that both the organs must be used. He defended the Direct Method and finally stressed the need for teachers of English being properly trained in phonetics.

- Mr. J. A. Richey (Government of India) observed that the multiplicity of vernaculars in each province in India made educational administration difficult. However, he felt confident that the vernaculars would be used more and more in the secondary schools, especially in view of the recommendations of the Calcutta University Commission. He then discussed the question of the stage at which the study of English should begin, and expressed the opinion that even as a second language, the teaching of English should not be commenced until a pupil had learnt to read and write in his mother-tongue.
- Mr. H. E. Bowman (Palestine) said that so long as English was the medium of instruction in the secondary schools of Egypt, the boys reproduced word for word passages out of their books. Now the adoption of Arabic as the medium of instruction had undoubtedly led to better results. In Palestine also pupils who read the various non-language subjects in Arabic were able to grasp them better than pupils studying in schools where the medium of instruction was English. Mr. Bowman, however, thought that the time had not come for using the vernaculars as the media of instruction in the University stage.

hitherto been taught only as a language of Expression, and hardly any attempt had been made in the schools to develop the reading ability of the pupils. If the policy of filtration was to succeed, it was necessary that more attention should be paid to the passive side of the study of a foreign language, i. e. to the teaching of English as a language of Impression. It was much more important that the Indian student should be able to read English than that he should be able to speak it.

Dr. West next described the experiments he had made at Dacca. The main principles underlying his scheme for a concentrated and selective course for providing for the extension of the pupils' English vocabulary are as follows:—

- 1. A child learns to speak by speaking and to read by reading.
- 2. Suitable books must be produced to develop the power of reading.

The words in the book should be selected according to their commonness in the language. Four new words per page would be a useful process, each new word occurring again and again.

Mr M. H. Phillips (Mauritius) described the difficulty of finding a satisfactory medium of instruction in communities heterogeneous in race. His own view was that English, taught as a second language by the direct or oral method, should become the language of instruction only at the post-primary and secondary stage after its use had been thoroughly acquired.

The discussion on the question of the use of vernaculars as media of instruction lasted for several hours. Dr. R. P. Pranjpye, Member of the Council of India, took a prominent part in this discussion. He drew attention to the practical difficulties arising from the multiplicity of vernaculars in

too only for those students who went up to higher institutions with the special object of receiving instruction in agriculture.

In summing up the discussion, the Duchess of Atholl observed that it seemed clear that there were two main problems, one economic and the other educational, both found in almost all parts of the Empire. It was essential to have good brains on the land and equally essential that the rural child should have every possible educational opportunity. The solution of both problems depended on the teacher.

The Use of Vernaculars in Education: The Teaching of English.

The full text of the paper read by the present writer on 'Vernaculars in Education' is published elsewhere in this issue of the Hyderabad Teacher. This paper was followed by one on "The teaching of English as the language of the Empire" by Dr. M. P. West, Principal, Dacca Teachers' Training College. He said that if we were to educate Indian boys and girls through the media of their vernaculars, we would open to them the door of a library with very few The vernaculars were no doubt useful books on its shelves. rich in emotional literature—poetry and religion—but they were deficient in information—science, technology, history etc. If the student was weak in English, he had no chance of access to the world's literature of information, because no translation bureau could possibly keep pace with the flood of publications on these subjects poured out every year in the Thus Indian educationists were faced English language. with this dilemma: Education through the media of the vernaculars meant lack of information, while the English system of education meant neglect of the emotional side.

Dr. West then observed that the original policy of the filtration of western ideas in vernaculars was sound, but it had failed because, owing to the official needs, English had

Mr. Tate (Victoria) read a very interesting paper on "Problems of the Rural School". He suggested that the courses of the small school in rural areas should be planned as generously as those of the city school. He also drew attention to another fact, which we in India often ignore. viz. that the rural teacher has opportunities denied to the town teacher for cultivating 'the seeing eve, the hearing ear and the understanding heart'. In Victoria, he said, many rural teachers realised this and made use of their opportunity. with remarkable results on the life—adult as well as child—of the whole district in which their schools were situated. wish we could say the same of the rural teachers in India. But then our teachers are neither so well trained nor so well paid as teachers in Victoria, where, as Mr. Tate explained later on, great care is taken to train the rural teachers and to continue their training throughout their period of service by means of holiday courses and conferences.

Dr. Viljoen (South Africa) expressed the opinion that in a country like South Africa where agriculture is the greatest single national industry and the vast majority of the teachers must teach in rural schools, every teacher must be rural-minded, and every teacher trained should therefore be trained for a rural environment.

Speaking on "The problem of interesting town dwellers in rural pursuits," Lord Lovat said that education could do much to create a more intelligent appreciation of the attractions of country life, to stimulate co-operation and the co-operative spirit, to encourage industries and to inculcate thrift.

Dr. Munro (Nova Scotia) described the Danish system of rural schools. These schools, he said, followed the policy of teaching a few essential subjects and teaching these subjects thoroughly. An agricultural bias was not introduced until after the completion of the primary course; and then

ments by which a district might voluntarily adopt compulsion, and the efforts of the Government for improving the quality of teaching by diminishing the number of "single teacher" schools and untrained teachers.

- Mr. S. Vakil (Bombay) gave the following reasons for the absence of the rural element in rural schools in India:—
 - (1) Tendency to urbanisation.
- (2) The desire on the part of the rural population to receive the same kind of education as the urban population owing to the attractions of Government service.
 - (3) Unsuitability of the curriculum.
 - (4) Difficulty of securing teachers with a rural outlook.
- (5) Scarcity of officers having sympathy with rural needs.

At a subsequent session, Mr. Vakil read a paper on "Courses of Study for Schools in Districts which are mainly Agricultural". He described the measures recently adopted in Bombay for introducing into 50 selected primary schools a definitely rural course for older boys. These schools had grown new crops, brought new land under cultivation and produced other beneficial effects on local agriculture. teachers were trained primary teachers who had undergone a special course of training for an additional year. Each school had a farm of one to five acres, taken on loan from the landowners of the district, who usually showed much interest in the work. Certificates were awarded to pupils successfully completing the course, these certificates having the same validity (e. g. for admission to the public service) as certificates awarded to pupils of the same age completing the ordinary school course.

Chairman, in summing up the discussion, pointed out that the problem of female education in England was different from that in India, where there was no surplus female population. In England, all girls could not be prepared merely for the home, and in many cases, it was necessary to train them for earning a livelihood in future. She agreed, however, that domestic training should form a part of the education of every girl

Rural Education.

The paper read by Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon:), on "The difficulty of bringing rural education into closer relation with rural life" appears in full elsewhere in the present issue of the Hyderabad Teacher.

Mr. H. E. Stapleton, Principal, Presidency College, Calcutta, expressed the view that the great need in India to-day was to encourage primary education rather than higher Mr. Staley, Inspector of Schools, Central Provinces, pointed out that the problem of rural education in India was different from that in countries like Australia, where literacy was almost universal. The chief aim of rural schools in India should be to spread literacy. It was enough to teach the boys the three R's and local geography. Mr. Tydeman (Panjab) described the measures which had been taken in the Panjab to cope with the problem of the lapse into illiteracy, which, he said, was very common in India, especially in rural areas. These measures were (a) oral propaganda. (b) schools for adults (c) village libraries and (d) the organisation of "rural" and "district Community Councils," which were formed on a voluntary basis, but received some aid from Government and employed various means of diffusing information and awakening interest. With regard to compulsory primary education, Mr. Tydeman remarked that the experiment had been more successful in the Panjab than elsewhere. He then described the arrangeof the functions of the schools to find out the aptitude of each student, so that he might be educated accordingly. In this way, it would be possible to avoid the waste which was so common in India to-day.

Vocational Training for Girls.

Mr. F. Tate, Director of Education, Victoria, read an illuminating paper on the 'Training of girls as home makers'. He said that liberal education was not so much a question of subjects as of the way in which they were treated. Each subject should be taught in relation to practical life and students should be given an opportunity of doing practical work. For example, girls should be trained to do work which they would have to do in future as wives and mothers. The teacher, he remarked, was the heart and centre of the matter, and on the selection and training of the teacher depended the solution of the problem of devising an education which would be at once liberal and realistic in domestic, as in other subjects. Merely to introduce practical subjects into the curriculum would not necessarily result in introducing reality into education.

Miss Wark, Chief Woman Inspector, Board of Education, spoke on the "Training of Girls for trade and domestic employment". She described the lines on which the existing Trade schools in London were conducted. Girls entered these schools after the completion of the primary course. Great care was taken to carry on their general education and at the same time to treat the trade subjects in a truly educational manner. The schools not only trained pupils in the various trades, but helped them to find employment and continued to take interest in them after they had gone into workshops and studios.

Mr. Syed Mohamed Husain, Deputy Director of Education, Hyderahad Deccan, drew attention to the need for the differentiation of the curricula for boys and girls. The

Therefore, the alternative was to introduce vocational training in ordinary schools for boys of 13 or 14 years of age. This plan was being tried in the Panjab, where agriculture had been introduced in the Middle stage, the object being to give an opportunity to boys unable to go in for higher education to return to the land. An attempt had also been made to introduce a vocational element in the H. S. L. C. course by including commercial subjects in the curriculum, but this attempt had not been very successful owing to the strong desire of the pupils to go in for university education and liberal professions. In conclusion, Mr. Richey expressed the opinion that certain suitable areas should be selected for technical education, while elsewhere vocational education should be given in ordinary schools.

Mr. K. S. Vakil, Education Inspector, Northern Division, Bombay Presidency, described the conditions in the Bombay Presidency, where, he said, in view of the insistent demand for schools with a vocational bias, steps had already been taken and further steps were being taken to provide such schools. Mr. E. Tydeman, late Inspector of Training Institutions, Panjab, gave a brief account of the arrangements made in the Panjab for teachers' training in agriculture. Dr. Dunnicliff, Professor of Chemistry, Government College, Labore, explained the importance of a knowledge of science for students desiring to receive industrial education and showed how necessary it was that the teaching of science in Indian schools should receive more attention than at present.

Mr. K. Mathan, Inspector General of Education, Mysore, read a paper on 'The relation of cultural and vocational aims in elementary and secondary education'. Referring to the antagonism between the cultural and vocational aims of education in India, he said that this antagonism had been produced in India by feudal and caste organisations. The two aims should really be complementary. It should be one

more practical element in the primary course in Canada. He said that this reform had made the children more interested, improved the attendance and led to the raising of the school-leaving age to 16. He also pointed out, with justice, that the school alone could not prepare for a trade. There must be co-operation between the school and the employer. A realisation of this fact, he said, had led the Education Authorities in Canada to set up schemes of apprentice training, which had proved highly successful.

Mr. Wicks, Chief Inspector of English Schools, Ceylon, drew attention to the need for each country working out its own educational system. In this connection, he showed how Ceylon had suffered from a wholesale importation of the English system of education, and explained the desirability of reorganising the educational system of Ceylon on a rural basis.

Vocational Education in India.

Mr. J. A. Richey, C. I. E., late Educational Commissioner in India, made a very interesting and instructive speech on 'Vocational Education in India', He said that the popular clamour for vocational education in India really constituted a demand for a wider field of employment. But for the success of any scheme of vocational education, two conditions must be satisfied:—(1) There must be an effective demand on the part of employers for the boys who were trained in each school; and (2) boys must be willing to receive vocational education. These conditions were not generally fulfilled except in places like Cawnpore. Government service and the legal profession continued to be the greatest attractions.

Agricultural Middle schools had been opened in some parts of India in recent years, but they had not proved successful, because experience had shown that only dull and stupid boys who were unfit for higher education joined them.

mutual recognition of Teachers' Certificates'; and 'Co-operation between Education Departments' were referred to Committees, the Reports of which were subsequently adopted by the full Conference.

It is not possible for me to give, in the space of a short article, even a summary of the numerous papers read or the still more numerous speeches made at the Conference. I shall, therefore, confine myself to giving a brief account of the discussion of questions which I consider to be of interest to India.

Primary and Post-Primary education: Academic and Vocational Aims.

Almost all those who took part in the discussion on the questions included in Group A emphasised the need for bringing the 'primary' and 'post-primary' courses into closer harmony with the life and environment of the child outside the school and for providing alternative courses, after the primary stage, suited to children with a practical as well as literary or scientific bent of mind. Speaking on the question: 'How far should primary education be carried and when and how should bifurcation take place between vocational and academic instruction?' Dr. Viljoen, Director of Education, Cape Province, South Africa, laid down an important principle: On no account should primary education be treated on a utilitarian basis. It should confine itself to essentials and set aside all that is not indispensable. Bifurcation between academic and vocational education should not begin before the completion of the primary course. Dr. H. M. Richards, c. B., Senior Chief Inspector of Schools, Board of Education, expressed the opinion that the proper partition age would be between 11 and 12 years, and this opinion appeared to receive general acceptance. Dr. Merchant, Chief Director of Education, Province of Ontario, described the beneficial effects that had followed the introduction of a

speech which he made on the occasion, His Royal Highness remarked that the wide range of the Agenda 'reflected the extent and variety of the Empire'. Referring to the question of interchange of teachers, he emphasised the importance of this scheme in bringing the different parts of the Empire closer together and expressed the hope that further facilities would be provided for teachers to move about the Empire in the practice of their profession. In conclusion, he said. "The deliberations of so large a gathering of administrators will. I know, prove fruitful, but this Conference should derive no small part of its value from the personal contacts which it will enable you to establish. The exchange of ideas and experience with your colleagues in the educational service of other countries must effectively contribute to that closer co-operation in education which it should be one of our aims to secure."

As has already been mentioned in a previous issue of the *Hyderabad Teacher*, the subjects discussed at the Conference were grouped under five main headings, which were as follows:—

- Group A. Education in relation to the pupils' after career, with special reference to problems of post-primary and vocational education.
- Group B. Problems of special interest to tropical or sub-tropical countries where the population is of more than one race.
- Group C. Rural Education.
- Group D. New Ideas and Developments.
- Group E. Problems of Administration.

Four subjects arising under Group E, viz. 'Temporary Interchange of Teachers'; 'Difficulties arising out of Teachers' Superannuation Schemes and Salary Scales'; 'The

The Imperial Education Conference, 1927.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).

Divisional Inspector of Schools. Hyderabad, Decean.

THE third meeting of the Imperial Education Conference was held in London from the 20th June till the 8th July. 1927, and was attended by delegates from the Governments of 45 countries within the British Empire as well as representatives of the India Office, Air Ministry. Home Office Ministry of Agriculture, Colonial Office and a few other Departments of the Home Government. At a preliminary meeting held on the 20th June, Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, made an introductory speech, in which be drew attention to the fact that the focus of all the subjects included in the programme was to be found in the problem of post-primary education. Educational reformers in the past, he said, had tended to take, as examples of public education, achievements of the United States and Germany, but he hoped that the British Empire, having to focus and tuse an infinite variety of traditions and needs, might succeed in developing a balanced system of education superior to anything that had yet been developed elsewhere.

The Duchess of Atholl, D. B. E., M. P., Parliamentary Secretary of the Board of Education, was elected Chairman of the Conference, but on her suggestion, the Right Hon'ble W. Ormsby-Gore, M. P., Parliamentary Under-Secretary of State for the Colonies, was invited to preside over certain meetings at which questions relating to tropical and subtropical countries would be discussed.

The Conference was formally opened by His Royal Highness the Prince of Wales on the 21st June. In a brief initiative with all the possibility and all the credit for failure or success. It is the most effective way of developing character and especially of turning a bad boy into a reliable one.

5. Happiness.—Promoted by good turns to others by cheery organised work for the community, by correspondence with fellow boys in other countries, and generally by the introduction of content, goodwill and love in his conduct of everyday affairs.

In organised work or games it should be made a point that every individual does his share in the cause of the whole.

In has been suggested that school might compete against school not merely in games but also in school work and that thereby keenness would be aroused among the scholars and the standard raised. Many teachers however see valid objections against the scheme.

In any case training in the above directions, if it is to be fully effective, should begin in the earliest stages of education. In the Wolf Cub branch the young boys are found capable of responsibility. The foundations can best be laid in the infant school.

Classification alone would not be fully effective without definite cultivation of the elements of character and tests specially devised for exposing them. Thus, for Honour, boys could be put on their honour and really trusted, not merely watched, in carrying out their responsibilities. Justice through team games and competitions. Sense of Humour is cultivable, not the inherent laughter at grotesque folly but the more refined humour with which the most serious situations can be balanced. (A schoolmaster whom I know uses "Three Men in a Boat" as his text book, and with success.) How to lose games with a smile instead of a snarl. Service can be practised and tested by voluntary work about the School premises in out of school hours and collective voluntary services for the community; also through organised entertainments, games, etc.

- 2. Accomplishments.—Badges might be awarded for passing tests in school subjects, such as arithmetic, dictation, general knowledge, reading, languages, art, history, geography, music, etc. I suggest tests as distinct from examinations meaning thereby that the award would not be made on the number of marks gained but solely on the amount of effort on the part of the individual, by which means the most backward gets his chance with the most brilliant.
- 3. Intelligence.—Observation and Deduction, invaluable in all lines of life, are to some extent taught in the school curriculum in Nature Lore and Cause and Effect lessons; but are more easily taught as a habit through tracking as described in "Training in Tracking" by Gilcraft (Published by C. Arthur Pearson).
- 4. Leadership.—The Patrol System is different from that of prefects, the perfect being more of a non-commissioned officer representing and backed by superior authority, whereas the patrol leader is held responsible by superior authority for all that goes on in his patrol, and to this end he is given

2. WOULD SCOUTING METHODS BE HELPFUL IN SCHOOLS?

The great Public Schools such as Eton, Rugby, Wellington, Charterhouse, Christs Hospital, etc., have lately taken up Scouting not because their boys need so much the training in character and intelligence but in order that they should eventually become Scoutmasters and pass on their Public School characteristics to their poorer brothers.

It gives them the ideal and practice of Service.

This step on the part of the Public Schools is being followed by a number of the leading Schools oversea.

The following suggestions have been made towards adapting the above ideals so as to be helpful to school teachers in their effort towards counteracting the tendency to selfishness incident to the award of individual prizes, scholarships, exhibitions, etc., and towards preparing the pupils for life and not merely for examinations.

1. Character—In developing character the teacher's difficulty lies in the large classes to be dealt with; in the Scouts we can fortunately keep our classes below the maximum of 32. None the less character is the most important subject of all in education and must therefore be tackled.

The following are the three of the more important elements of character suggested for consideration.

It has been suggested that the pupils might be classified as Excellent, Very Good, Good or Fair, in each of these.

HONOUR.

CHEERFULNESS.

SERVICE.

Sense of justice Straight dealing Incorruptibility Reliability Sense of Humour which gives sense of proportion. Facing difficulties with a smile. Contentment with what you have got

Unselfishness
Self sacrifice
Helpfulness to
others.

(These laws include honour, loyalty, helpfulness to others, friendship to all, courtesy, kindness to animals, obedience, cheerfulness, thrift, moral cleanliness.)

2. Accomplishments.—Self-education encouraged through the Badge system in some fifty useful attainments, among which the boy can make his choice.

The Badge system, where employed by an understanding Scoutmaster, can bring on the backward and give ambition and hope to the dull or poor boy.

- 3. Intelligence.—Through Tracking OBSERVATION and memorisation of detail is taught and becomes a habit; and the DEDUCTION of the meaning of the signs noticed develops reasoning, imagination and general intelligence.
- 4. Leadership.—Through the Patrol system where a boy is in responsible charge of six others. The sense of duty, initiative, tact, authority and human touch needed for leadership are developed. The Patrol at the same time learn the team spirit of Playing the Game for their side and not for self.
- 5. Happiness.—Through Nature study the boy is led to appreciate God and to recognise the beauties and wonders of nature, to understand sex problems, to realise the brotherhood of man and his place in the order of Nature, and thus to develop goodwill and love with a fuller enjoyment of life.

Character development is the important objective in education. The three R's alone can produce good crooks as well as good citizens.

Knowledge without the ballast of character is apt to be dangerous.

Character gives the poorer boy his chance; and if it includes Love it produces Christianity in practice and not merely in precept.

Educational Aspect of the Scout Training Methods.

Notes of a speech delivered by Sir R. Baden Powell on the 21st June, 1927, on the occasion of the visit of the delegates of the Imperial Education Conference to Scouts Graining Centre, Gilwell Park, Essex.

1. WHAT WE DO IN THE SCOUT MOVEMENT.

We aim our programme as follows:

- (a) We study what qualities will be needed in the citizens of the future.
- (b) We study each individual boy, his inclinations and his failings.
- (c) We then eliminate the bad and promote the needed qualities in the boy through the activities and attractions of Scouting.

OUR OBJECT is to fill in any chinks left in the school education in the direction of developing character, of preparing boys for making the best of life, and of expanding the habit of goodwill and helpfulness generally in place of the prevailing self-interest and antagonisms.

The term "Scouting" means generally teaching such attributes through the laughter and self-education involved in practising the camp life of backwoodsmen.

The following are among the subjects which we promote:

1. Character,—Through the Ideals of the Scout Law which mainly develop love through practice of service.

conveying all kinds of modern knowledge and how her success in this direction has made it possible for her to raise the cultural standard of her people in a short time to the level of that possessed by the most advanced countries of the west. By adopting the same means, India, too, can develop her national culture and thereby occupy that important place in the comity of nations for which the heart of each true son of India is to-day longing.

knowledge of English, the interests of sound education must not be sacrificed to the object of keeping the standard of English high.

The fourth objection which deserves consideration is that India is a country possessing not one but several vernaculars. The multiplicity of vernaculars is certainly a serious difficulty, but this difficulty can be surmounted by opening a university for each vernacular in the province where it is predominant. Sooner or later India will have to modify her political divisions on a linguistic basis. But if this is not done, there is no reason why the educational system should not follow that basis.

The last objection is that the adoption of vernaculars as the media of instruction will hamper unity in India. It must be remembered that English is not and can never become a common language for all the people in India. It has become the *lingua franca* of only the educated classes, who form a very small minority. And since under the system of education with the vernacular as the medium of instruction, the importance of English is emphasized by its being made compulsory, it will continue to be as effective a bond of unity as it has been in the past.

The great need in India to-day is that her system of education should be rationalized and nationalized, but neither rationalization nor nationalization of education is possible so long as a foreign language is the medium of instruction. It is only when the vernaculars are rescued from the neglect into which thay have fallen and are made the vehicle of knowledge that India can cultivate her national genius. Japan has set an example, which we will do well to follow. Nawab Masood Jung Bahadur—Mr. Ross Masood—gives in his book Japan and her Educational System, a very interesting account of how Japan has been able to make her cumbersome language an effective instrument for

literature to be up to date. Secondly, the professors and lecturers can acquaint the students with the latest developments in the subjects taught by them in the same way as a German professor explains to his students the latest discoveries made by scientists in England. Moreover, since English remains a compulsory subject under the scheme in question, students can freely consult such English books as have not been translated into Urdu, just as English students consult French and German books. Even if the number of vernacular books in any particular subject is small and the student is consequently obliged to resort to books in English on a large scale, he will have, unlike students of other universities, the option of answering his examination papers in his mother-tongue. This is no small advantage, for difficult as it is to assimilate ideas through a foreign language, it is even more difficult to express one's own ideas in such a language.

Thirdly, it is feared that if the vernaculars are made the media of instruction, the standard of attainment in English will be lowered. This fear is not unfounded. But if proper arrangements are made for the teaching of English, it is possible for the students of a university where the medium of instruction is the vernacular to attain as high a standard of English as students of those universities which use English as the means of instruction. The reason is that the former can devote to the study of English the time which they save by reading the other subjects in their mother-tongue. When the vernacular was substituted for English as the medium of instruction in the secondary schools of the United Provinces a few years ago, opponents of the change had prophesied a lowering of the standard of English. But the report on education in the United Provinces for the Quinquennium 1917-22, declares that "so far as can be made out, English in schools is somewhat better than it was at the beginning of the quiuquennium," In any case, even if the adoption of the vernacular medium leads to a slight deterioration in the

suitable a medium for University education as Urdu, Marathi, Gujrati and Telugu.

Though the volume of opinion in favour of vernacularizing university education is rapidly growing, the movement has not yet attained the popularity which it deserves. It has still many critics, and the chief objections raised by them are as follow:

The first objection is that there is a paucity of good vernacular books on scientific and technical subjects. It is said, besides, that these subjects require a vocabulary which does not exist in our vernaculars. Those who raise this objection forget that in recent years there has been a great development and improvement of vernacular literature on the desired lines. Nor is there any scarcity of men capable of providing suitable vernacular substitutes for ordinary English text-books. It is the demand that regulates the supply. If proper encouragement is given and if a Bureau of Translation and Compilation is attached to each vernacular university which it is proposed to establish, within a short time the resources of the vernacular concerned can be developed so as to render it a suitable means of instruction. Anyway, our difficulties in this respect are not so great as those which Japan had to experience, for constructionally the Indian languages are far nearer the European languages than is the Japanese language. And when Japan has succeeded in making her language an effective medium for the communication of modern knowledge, there is no reason why we should not be able to adapt the Indian vernaculars to that purpose.

Secondly, it is said that even with the aid of the most efficient Translation Bureau, it will not be possible to keep pace with the rapid developments in arts, sciences, and technical subjects. It is not difficult to meet this argument. In the first place, it is quite possible for the vernacular

the university are not handicapped in any way when they join other universities in India and elsewhere for prosecuting further studies in arts and sciences or receiving technical and professional education. Indeed, owing to their superior mental training and better grasp of the subject, they often do better than the students of other Indian Universities in these higher branches of knowledge, as is evident from the distinctions gained by some of our students in the examinations held by such an important British Indian University as that of Dacca.

The inauguration of the Osmania University has been followed, as was expected, by an outburst of intellectual activity in the Dominions of H. E. H. the Nizam. This activity is not confined to the upper and middle classes, nor to only one sex, for owing to the development of Urdu literature and to the proficiency of the educated classes in that language, there is no longer any difficulty in bringing modern knowledge within the reach of the masses and the women-folk, who owing to the stress of the social and economic conditions obtaining in the country can never afford the time necessary for learning a language as foreign to them as the English language.

While the Osmania University has demonstrated the possibility of using Urdu as the vehicle for the conveyance of scientific ideas. Professor Karve's Indiau University for Women at Poona has shown that Marathi can be adopted as the medium of instruction in all the stages of education. In the meantime, the Andhra University, recently established in the Madras Presidency, is taking steps to give the same importance to Telugu, while the Baroda Government is considering the question of employing Gujrati as the medium of instruction in the proposed Baroda University. It is to be hoped that Bengal will follow suit, for Bengali has reached a stage of development at which it can form as

A great deal of spade work to be done in order to make this scheme a success for in spite of the revival of Urdu literature, to which I have already alluded, the number of Urdu books in the various scientific and technical subjects suitable for university students had remained inadequate. Therefore, the first thing that was done was to set up a Translation Bureau, which within five years was able to prepare by translation and compilation nearly all the textbooks required for university instruction. The devising of technical nomenclature was a difficult problem, to solve which committees consisting of representatives of modern and ancient learning were appointed. These committees have been able either to discover or coin Urdu equivalents of thousands of technical terms, though they have retained in their original form such Europeans terms as have become familiar in Urdu or as do not lend themselves to translation just as the Greek and Latin terms have been kept unchanged As the result of the joint efforts of the abovein English. mentioned Committees and the Translation Bureau, the Urdu language has been developed and improved to such an extent that it is now possible to use it efficiently as the vehicle of instruction in modern sciences. A very satisfactory feature of this attempt is to be seen in the fact that the terms coined by the Translation Bureau have been accepted by the Urdu speaking provinces of India and are being used copiously by writers of learned articles in Urdu periodicals.

This adoption of Urdu as the medium of instruction has greatly facilitated the process of thought and expression, and there is ample testimony to show that the grasp of the various subjects possessed by the students of the Osmania University is much superior to that possessed by the students of the other universities in India. At the same time, since English is a compulsory subject for all the examinations and since the university aims at maintaining as high a standard of English as the other Indian Universities, the graduates of

In the meantime, a move has already been made in favour of adopting the vernaculars as the media of instruction in universities. The leaders of this movement are not opposed to the study of English, but on the contrary, recognizing fully the immense benefits which the study of the English language has conferred on India by bringing her into close touch with the liberal ideas of the West and by fostering unity not only between Indians and Englishmen, but also between Indians and Indians, they emphasize the need for retaining the English language as a compulsory subject in colleges as we'll as secondary schools.

The principle that the vernaculars should be the media of instruction in schools as well as in the universities is conceded by nearly all educationists in India. If there is any opposition, it is made on the ground of practical difficulties. In this connection, the bold experiment undertaken by the Hyderabad State in the establishment of a university with Urdu as the medium of instruction has shown how these difficulties can be overcome. The Osmania University, as this university is called after its illustrious founder. His Exalted Highness Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur. Nizam of Hyderabad, was inaugurated in 1916. Its aims are clearly set forth in the Charter granted to it by its founder: -- "The knowledge and culture of ancient and modern times may be blended so harmoniously as to remove the defects created by the present system of education and full advantage may be taken of all that is best in the ancient and modern systems of physical, intellectual and spiritual culture. In addition to its primary object to diffuse knowledge, it should aim at the moral training of the students and give an impetus to research in all scientific subjects. The fundamental principale in the working of the University should be that Urdu should form the modern of higher education but that a knowledge of English as a language should at the same time be deemed compulsory for all students."

thinking power, the cramping of all originality, the neglect of the vernaculars, and the wide gulf created in consequence between the educated classes and the masses all these defects are now being increasingly realized. There is therefore an insistent demand in India to-day for a radical change in the system of education. In fact, a change has already begun. The revival of vernacular literature has been one of the objects of the national movement which began in India early in the twentieth century after the partition of Beugal. these years, the literatures of nearly all the important vernaculars, Urdu, Hindi, Bengali, Marathi, Gujrati, Tamil, Telugu and Kanarese have been considerably developed and enriched by means of translations and original compositions. There has also been a marked tendency in recent years to give to the verusculars a more prominent place in the curricula of studies than they have occupied in the past. In regard to Primary education, this tendency is to be seen in the attempts that are being made in India to postpone the age at which the teaching of English should commence. is generally agreed that a child should not be taught English even as a second language until he has made some progress in the Primary stages of instruction and has received a good grounding in his mother tongue. In consonance with this principle. English has been eliminated in the Punjab as a subject to be studied in the Primary stage, while in the Hyderabad State, which I have the honour to represent here. English is not begun till a boy reaches Standard III, i. e., fourth year of the Primary stage. In the Secondary stage also, the vernacular is being gradually substituted for English as the medium of instruction—a process which has been greatly strengthened by the recommendation of the Calcutta University Commission, namely that up to the matriculation stage English should only be taught as a compulsory second-language and that its use as a medium of instruction in schools should be discontinued.

"They have felt that in matters pertaining to Art and Philosophy, that is to say, in matters that affect the human soul intimately, they have nothing to learn from the West, and that their social customs and national beliefs are as refined and as logical as those of Europe. The inner life of the nation, therefore, has continued its course, uninfluenced by that which has been imported from foreign countries."

On the other hand, in India, while the foreign oulture with which our system of education is untimately associated has not, as in the nature of things it could not, become a part of our national life, we have neglected our own culture, in consequence of which, notwithstanding a century of English education and despite our vast economic and intellectual resources, we still continue to be a poor and backward people, unable to occupy in the comity of nations a place worthy of our ancient traditions and culture.

When the protagonists of the present system of education—and there are many of them even amongst Indians—say that it has brought us into touch with Western ideas and Western Methods, they are apt to lose sight of the fact that it has produced only cheap imitations in India. When they claim for this system of education the merit of having opened out to us the treasures of Western knowledge, they ignore the important fact that we have not been able to assimilate this knowledge. If you want a nation to imbibe more liberal ideas and adopt more useful methods, you must train its mind effectively, but such mental training is not possible under a system of education which is under the sway of a foreign medium of instruction.

It is, however, gratifying to find that the many obvious defects of the present system of education viz. the undue and unjustifiable strain on the student's mind, the time which he has to devote to the study of the English language at the sacrifice of the subject-matter, the weakening of his

I have already described, when the Indian student goes out into the world of reality, he finds that it is quite different from the world which the books he has studied and the lectures he has attended have portrayed before him. It is obvious that a system of education, which is not based on national lines and takes no account of the environments. experiences, feelings, sentiments, and aspirations of those for whom it has been devised, can never be successful. The progress of a nation depends not so much on the efforts it makes to acquire a foreign culture, which can never become altogether its own, as on its capacity to develop its own culture and intrinsic genius and to adapt them to modern conditions of life. This is the lesson which the recent history of Japan teaches us. She has no doubt adopted foreign ideas and foreign methods, but in doing so, she has taken care to shape them in such a way as to suit her special requirements. In this connection, I should like to quote the following from a very interesting and instructive lecture on "Japan" recently delivered by Nawab Masood Jung Bahadur (Mr. Ross Masood), Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan, who has visited Japan twice and made a special study of her educational system:

"She (Japan) went to Europe and America as one goes to a shop, and brought back with her only that which she felt was needed by her. In other words, she 'skimmed the cream from the milk, irrespective of the breed to which the cow belonged.'

"The result of this eclecticism has been that the Japanese, instead of themselves becoming Westernized, have Japanized the most useful products of Western civilization. Unlike us in India, they have not concentrated their attention on any one country, but have subjected the whole of the Western world to a searching examination—almost microscopic in its character—in the attempt to make a minute study of it.

the intricacies of foreign grammar and idiom prevent them from paying undivided attention to a study of the subject. The result is that their minds are filled with words, and not with the ideas which those words are intended to convey. For example, when an Indian student is reading a history book in English, he finds it hard to concentrate on the subject, because there are many words and phrases with which he is not familiar and many sentences, the construc-This makes his task tion of which he cannot easily follow. doubly difficult. But this is not all. Even when with the help of his dictionary or his teacher, he has managed to grasp the facts, he finds that he is not able to express them in his own words. All these difficulties lead him to memorize long passages out of the book; and needless to say, this practice of cramming produces a most detrimental effect on his intellectual powers. The English system of education has thus tended to weaken the power of thinking and to crush all initiative and originality amongst Indian students.

Another serious defect of this system of education is that it has entirely disregarded the national traditions. deals, and aspirations of the people. The aim seems to have been to transplant English culture and English traditions in the soil of India. But owing to the uncongenial nature of the soil, these things have not been able to take a deep root there. The text-books on the various subjects prescribed by the Indian Universities are generally books written from the English point of view; that is to say, their background is English and they have no direct relation to Indian conditions of life and thought. They emphasize English traditions and English ideals, and the examples chosen are also English and not Indian. This kind of education kills the soul of the Indian student and places him in an artificial world. One of the most important aims of education is that it should prepare boys for the actual requirements of life. But owing to the circumstances which

neglected, and, owing to the comparatively unimportant place occupied by them in the scheme of studies, the universities produced few men competent to translate European books of learning into the vernaculars, while such Indians as could undertake the task often preferred to convey their ideas in English because of the dignity attached to compositions in that language. In these circumstances, those who did not know English had no opportunity of making themselves acquainted with modern thought. Hence, half a century after the Despatch of 1854, we find the Government of India complaining in their Resolution on the University Commission Report of 1904 that "in the pursuit of English education, the cultivation of the vernaculars is neglected, with the result that the hope expressed in the Despatch of 1854 that they would become the vehicle for diffusing Western knowledge is as far as ever from realization." Thus the consequence of making English the medium of instruction at the expense of the vernacular has been that the benefits of Western knowledge have been confined to an infinitesimal percentage of the population of India, for after all, out of a population of 319 millions, there are not more than 3 million men and 300,000 women who can read and write in English.

Let us now consider the effects of the "English education" on the intellectual development of the upper and middle classes, for whom it was originally devised. These classes are not lacking in intellectual powers, and yet, the number of Indians who have made any original contribution to the stock of knowledge in modern times is most inadequate when we take the enormous population of the country into consideration. The capacity for original thought among the graduates of the Indian Universities is generally poor, because their best energies have been spent on the mechanical attempt to acquire the power of expression in a foreign language. The efforts they have to make in trying to master

were not sufficiently developed for the purpose. But though English was adopted as the medium of instruction, the Government emphasized the need for developing the vernaculars and for teaching them efficiently in all schools. They even appear to have looked forward to the time when Western knowledge would be widely diffused through the verusoular, as the following passage in the annual report of the Public Instruction Committee for 1836 shows:-"We conceive the formation of a vernacular literature to be the ultimate object to which all our efforts must be directed." A few years later, in the famous Despatch to the Governor-General dated 1854, the Court of Directors declared the same principle, and expressed the hope that "the vernacular literatures of India will be gradually enriched by translations of European books or by the original compositions of men whose minds have been imbued with the spirit of European advancement, so that European knowledge may gradually be placed in this manner within the reach of all classes of the people."

But though Government had unambiguously declared more than once that their ultimate aim was to develop the vernaculars for the purpose of a wider diffusion of European knowledge among the people, they did not take any active steps to carry out this aim. Nor was their hope that the upper and middle classes would, after acquiring Western knowledge themselves, pass it on to the rest of the people fulfilled. The Government chose its Indian officers mainly from amongst those who were competent in English, and the attraction for Government service led students to devote most of their time and attention to a study of that language, so much so that proficiency in English came to be regarded as the be-all and end-all of modern Indian education. universities did nothing to discourage this tendency. The secondary schools as well as the colleges laid special stress on the study of English. The vernaculars continued to be

Vernaculars in Education and their use as the Media of Instruction.

A paper read at the Imperial Educational Conference held in London in June, 1927.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).

Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan.

TUST as classics and theology dominated the educational system in England, and indeed the whole of Europe, for centuries, oriental learning and religion continued to be the prominent features of the educational system of India until the second quarter of the nineteenth century. The instruction imparted to the Hindu boys consisted almost entirely of Hindu religion and Sanskrit, while the Mohammedan boys learned little beyond Islamic theology and The vernaculars found hardly any place in the scheme of studies. The East India Company, at first, took no interest in the education of Indians, but when by the Act of 1813, the Directors were required to spend at least a lakh of rupees annually on education, they directed their efforts wholly towards the encouragement of oriental learning. In 1835 Macaulay's famous Minute brought about a change in this policy, as Government declared in that year that "the great object of the British Government ought to be the promotion of European literature and science amongst the natives of India and that all the funds appropriated for the purposes of education would be best employed on English education alone." With regard to the medium of instruction, all parties were agreed that the vernaculars

N. B.—Certain portions of this paper could not be read at the Conference owing to lask of time.

If we want to draw to the educational service men of better social position and qualifications, we must make the service attractive by offering better pay and future prospects. We must raise the salary of a rural teacher to such an extent as to enable us to engage the best products of the Universities and Training Colleges.

I do not wish to encroach any more upon your time. I am afraid, I have already taken too long over the subject. I finish by summing up that the two main difficulties in the way of bringing rural education into closer relation to rural life are the want of funds and the want of efficient teachers; when once these two difficulties are solved, then there will be no difficulty in introducing such rural education in rural areas as will suit the rural population and will be closely related to rural life.

teachers in India. Unless we produce capable teachers no reforms in rural education and rural curricula will ever be met with success. An Indian Primary teacher can perhaps successfully teach the 3 R's and make the pupil cram and pass examinations, but to carry on the education of the type proposed by me in the previous paragraphs is certainly beyond his powers.

It is, therefore, necessary that attempts should be made to provide rural schools with better teachers. To achieve this the following steps can be taken:—

Firstly.—Well-qualified and trained teachers should be appointed in the rural schools. At present any candidate with Elementary or Middle School Certificate is recognised to be competent and qualified to be a teacher in a Primary School.

The minimum literary qualification for a rural teacher should, for the present, be to speak in terms of examinations, Intermediate. This standard can be raised later on and even Graduates can be appointed in rural Primary Schools.

Secondly:—No teacher should be allowed to take up teaching unless he has undergone a course of training in a recognised Normal School. The nature of training should be such as to qualify him to teach in an efficient manner all the subjects included in the curriculum for rural schools.

Thirdly and lastly his pecuniary position should be improved. A Primary teacher in India is a very poorly paid person. In British India, a Primary teacher generally receives a petty salary of £ 1-10-0 a month, and in some cases even less. In the Hyderabad State things are a little better. A Primary teacher, who has passed the Midddle School Examination and has also undergone one year's training in a Normal School, is entitled to a salary of from £ 2 to £ 4 a month.



Although Provincial Governments in British India and the Indian States have now adopted a liberal policy as far as education is concerned and are spending much more than what they used to do some years back, still facts and figures show that it is not as much as it ought to have been and that the educational needs of the country demand much more.

In British India the direct and indirect expenditure on education in the year 1925 was roughly about fourteen million pounds, of which nine million pounds were spent on Primary and Secondary education. For a huge country like India with its enormous population of 320 millions this sum is not enough. In England last year expenditure on Primary and Secondary education was nearly 76 million pounds.

Japan, an oriental country, is not very much behind the occidental countries in spending money on education. Mr. Syed Ross Masood, the Director of Public Instruction, Hyderabad, writes in his book "Japan and its Educational System" that Japan has so highly been developed educationally that even in a village whose total population was only 42 souls an elementary school has been established.

As it is the paramount duty of every state to see to the proper education of its future citizens, I say the Provincial Government and the Indian States should see that every possible source is tapped to provide properly and liberally for education.

I think I have said enough about the financial difficulty and how to overcome it. Now I pass on to the question of teachers.

India has been very unfortunate as regards her teachers. There are thousands of men and women who are serving as teachers, but of these there are very few who are actually fit to be called teachers. There is a dearth of good and efficient

In a country like India, the poverty of which is proverbial, to depend upon private support and contributions will be madness. Of course India has its Zamindars, landlords, bankers and merchants, but their number when compared to the vast population is negligible. Here and there are to be found stray examples of rich donations from Indian philanthropists, but they too are so few and so small compared with the needs of the country that they might as well be ignored. The poverty of the masses of India is a recognised fact and it haunts us like a phantom in everything we undertake. Such being the case, we should, for the present, eliminate the idea of securing any support on even a moderate scale from private resources. We should only look to the state for help. 19 A

In every country universal education of the type described above should be supported by the State and should form the first item of State expenditure. The financial support for making efficient citizens and skilled workers should be given by every state ungrudgingly. No country will be justified in economising in matters concerning education.

It is a fact that no one can deny that during the last Great War different countries which took active part in the War, spent money like water. If countries are capable of spending so liberally in the work of human destruction, surely they ought to be expected to invest liberally in the work of human construction.

In British India and the Indian States education should form the first item of expenditure, and as much should be contributed from the State revenues as possibly could be spared. I think that both in British India and the Indian States there is a scope for retrenchment in other departments of public administration. If retrenchment is carried out, a good deal could be saved for education. I do not hesitate to propose even a national loan for the sake of education.

Third:—The teachers employed in the rural schools should be trained in large numbers. At present there is a paucity of trained teachers in India. Arrangements should be made in the normal schools to acquaint teachers with the elements of agriculture and horticulture. And the number of training schools should be increased.

These are the lines on which I propose the present rural education to be reformed and remodelled. An intensive work of this kind would, I am sure, popularise education among the rural population and will produce healthy, intelligent and sober-minded citizens.

I have first described the present rural education, then I have given my suggestions as to how it ought to be reformed. Now I deal with the difficulties which will have to be faced in introducing this reformed type of education in rural areas.

The two main difficulties that will have to be encountered will be the following:—

- (a) Want of funds.
- (b) Want of well-trained teachers.

If these two major difficulties are surmounted, then the other difficulties of minor nature will themselves disappear automatically. To improve the present system of rural education and to bring it into closer relation with the rural life no cheap remedy can be found. The proposals that I have made involve more and better training schools, school gardens with wells, well-trained teachers, decent buildings and better school appliances; and all these are things that require an increased outlay.

In my opinion there can be only two ways, by which such a big scheme of universal rural education can be provided for:

- (a) State support.
- (b) Private contributions.

fit in with agriculture. The result of all this is the general apathy of the people to send their children to schools and the general failure of education.

I have said enough about education, as it is now. I have also shown that education as it is given now in the rural areas, is not of the correct type. Having pointed out the defects as they exist in rural education, it is incumbent on me to suggest the remedies also, and to point out briefly what rural education ought to be.

I propose the following reforms:-

First:—The curriculum for rural schools should be revised and reformed. We must include in the curriculum all that is valuable in the pupils' own experience and in the experience of the community to which they belong. Unless this is done the pupils will not be able to fit themselves into their own environment and to improve that environment. The environment of a rural pupil, as mentioned already, is agricultural. So to make rural education congenial to rural environment an agricultural atmosphere should be created in the schools, so that the life of the school may be co-ordinated with the life of home. The curriculum should include besides the 3 R's Nature-study, Hand-work, elements of Agriculture, Hygiene and such physical exercises and games as are suitable to rural children.

Second:—Every school should have a decent, airy and well-lighted building. India is notorious for its bad, insanitary, dark and dingy school buildings. To every Primary rural school a small garden should be attached. It should be about an acre in size. The school gardens besides beautifying the surroundings of the school will introduce an agricultural atmosphere in it and will inculcate in the minds of the boys the value of labour and the importance of agriculture. Besides this, Agricultural Middle and High Schools should be opened in the district towns.

It is also said that education in India is nothing but a wholesale exploitation of the child by the parents, and the teachers. The parents want a wage earner, while the teachers use him as a cat's paw to show their work, and to gain promotion.

Besides this the present educational system tends to externalise the pupils outlook in life and leads them to false hopes, and thus gives them a bad start in life. teaches them to look outside themselves for reward. school they learn to value examinations and prizes more than real knowledge. They concern themselves with things which have the least to do with them and know nothing about their own bodies and minds. Their own physical welfare, and that of the community are questions beyond their pale. In their thirst for examination results they do not even take care of their own health. Then, again, the present system is undemocratic and largely devoid of respect for the personality of the child. Regardless of the natural instincts of the pupil, it attempts to force upon him from outside his life, knowledge in which there is no inherent interest to the pupil and which has no connection whatsoever with his life.

It is my conviction that so far the failure of rural education in India has been due to the fact that the educational system and practices of present day are not based upon sound principles of education. We have gone contrary to what are now almost universally regarded as sound principles, especially the psychological basis of education, and the influence and guidance of environment. A pupil, when he enters the four walls of the school finds himself in an atmosphere quite different to that of his home. In the classroom he enters into a new life of books, papers and sums etc., quite unconnected with his outdoor life at home in which the sowing, reaping of crops and care of animals are the chief occupations. The school times and seasons are not fixed to

Difficulties of bringing rural education to closer relation with rural life and the methods of surmounting these difficulties.

A paper read at the Imperial Education Conference held in London in June, 1927.

BY

SYED MOHAMED HUSAIN, B. A. (OXON),

Deputy-Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan.

The subject which I open just now is a very important an extensive one. In India there are about 700,000 villages and nearly 90% of its total population lives in these villages. So rural education in India means the education of millions of people.

Before I enumerate the difficulties of bringing rural education into closer relation with rural life, I deem it necessary to state briefly what rural education in India is now, and what it ought to be.

I regret to say that rural education, as it is in India, is not the right type of education. All public men and educationists agree that the education now given in the rural areas is wholly literary, and not co-ordinated with the life of the people and especially with agriculture, the main interest of the rural population. The agriculturists object to the education of their sons on the ground that it disinclines them to their hereditary pursuits and makes them covet Government posts, such as Clerkships and Teacherships.

Just a word about the final stage—the award of the Group Certificate. On a certain form-A. 22-we have a statement of the whole record of the candidates in each subject-teachers' marks, written examination marks, and results and any notes supplied by the inspectors. forms are scrutinised in the first place by selected officers who enter Pass or Fail, in red ink if they are certain, in pencil if there is any doubt. A second group of officers then go over all the candidates a second time. They may reverse red decisions—they seldom do, and they decide on the black pencil cases, their handwork being in blue. At the third stage every blue decision is checked by one officer, and his work is no sinecure—experto crede. If there is any case of special difficulty it is discussed with the junior officers and not infrequently referred to His Majesty's Chief Inspector along with the candidate's written books. Even after all the results are issued we are prepared to deal with appeals. They are not numerous and we do not encourage them !

The system is laborious—tantae molis crat Romanam condere gentem—but it has proved to be effective. It means the co-operation of examiner, teacher, inspector and office staff and we claim that it gets over most of the possibilities of unfairness that mere examination is apt to cause.

deaf and has lost marks in the dictation test in foreign languages, or he has lost his head—I am sorry to say,—it may only be a passing phase, your Grace, it is usually her head. All these possibilities have to be reckoned with. And how is it odne?

Every school, in sending up its lists, gives a mark to each candidate for each subject and also a summary mark of general proficiency. When the Inspector visits the school, he has with him the teacher's estimates and the marks made in the written examination. If the teacher's list is reasonable, i. e., if his marks and order of merit correspond generally with those of the written examination, H. M. I. is at liberty to propose reversal of the written result in individual cases of discrepancy. Good pupils who have unaccountably failed may pass and vice versa. Every such proposal is submitted along with the written books to the Divisional Chief Inspector and by him to the Department, who review every proposal with great care. Most, but not all, are finally accepted. Even if a pass is not accorded in the individual subjects the facts are noted for consideration when the claims of the candidate for the Group Leaving Certificate on the whole range of his work are being assessed.

It will be seen that in this arrangement the examination test is supplemented by inspection, which reveals not only the general aim and method of the work but the ability and industry of the candidates and especially those about whom there is any doubt. The class exercises and examinations are carefully scrutinised and, if need be, a short supplementary written test is imposed. The teacher whose list proves that he knows his candidates well has sometimes a big say in their fate, not only in individual subjects but in the award of the Group Certificate, and the candidate learns to understand that his work throughout the session counts as well as his performance on the day of examination.

The second second second second second

Let me illustrate my meaning by giving you some account of our Leaving Certificate Examination. In the first place we endeavour to eliminate the luck and captice of a single test. I said that the questions must be good. But that is not all. The greatest possible care is necessary in the selection of Revisers, Chief Revisers and Examination Committees or Boards. The rôle of the Chief Reviser is of the greatest importance. He decides on the paper, often after a great deal of discussion. If he is not himself in touch with the schools he makes a point of consulting those who are.

When it comes to determining the relative severity of the different revisers and the pass-mark in each case, he has an extremely difficult and responsible task. He must know all his men's methods and standards. He has already endeavoured to keep them as near the accepted standard of the examination as possible—by means of instructions, specimen papers, etc. He may occasionally find a reviser who is so unsatisfactory that all his paper have to be re-read. Then, in deciding the pass-mark, he will consider what percentage of pass it will produce in a group of schools whose past history is known. If the mark he thinks of means a serious divergence from the percentage of passes in previous years, he must modify it accordingly. For over thousands of papers it is impossible that there should be wide variation from year to year.

When all these precautions are taken, the pass-mark may be considered to be properly established and general justice has been done. But justice has not been done to every individual. In a number—not a large number—of cases, exceptional circumstances have arisen. A good pupil has been ill at the examination or just before it: there has been trouble in the home-illness, anxiety, death: a candidate has a physical defect which interferes with rapid writing or is

Examinations which take due account of this distinction are not exposed to the criticism that they deaden and fetter the teaching. They leave the good teacher absolutely free. He will teach the subject so that the pupils learn it and can ignore what the examiners are likely to ask.

But there are subjects which do not lend themselves so well to written tests. It must be our business to ascertain what they are, to decide whether it is necessary to examine in them, and if it is, to find the best methods of doing so. It may prove to be the case that much of the very best in the work of our schools, many of the "impalpable essences" should not be examined at all. And we must always remember that we have not yet determined accurately the relation between success in school tests and usefulness in life, and have not always asked ourselves whether interest in a subject does not run a risk of being dulled and limited by the perpetual obsession of the questions that may be put on it. The reductio ad absurdum of the examination attitude of mind is represented by an Aberdeen incident. murderer Lefroy had been condemned to death and a petition had been presented for a reprieve. When it was announced in the class-room of an Aberdeen crammer that the petition had failed and the convict was to die, the crammer remarked:—"There's naethin' for him noo, boys, but to wire into relegion". If it were all as straightforward as that, the adjustment of education to life and industry would be as simple as it would be uninteresting.

We must frankly admit that examinations may disturb a good curriculum, that they may encourage a wrong attitude to study and that they may not always be fair in their findings. But on the other hand they may and often do encourage the development of a sound study of the subjects with which they deal, and the dangers they involve can be avoided, to a large extent if not entirely, by good sense and by the constant resilisation of these dangers.

was proposed to abandon it three years ago, the teachers implored the Department to keep it going, as a stimulus to work and a guide to promotion. I cannot believe, ladies and gentlemen, that either at the end of the Primary or half-way through the Secondary Course, teachers should have any need of outsiders to tell them whom to promote and whom to keep back, and surely the stimulus to work should come from the teacher and not from outside.

To digress for a moment, I should say that for the Intermediate Certificate we have substituted the Day School Certificate (Higher). The examination is taken only by those who leave after three years of a Post-Primary Course. Further, instead of an elaborate written examination in English, History, Geography, Mathematics and one or more foreign languages, and also oral and practical tests in Science, Art and similar subjects, we have one paper to test English and general intelligence. The rest is based on school record and inspection, and we are confident that a uniform and reasonably exacting standard is being maintained.

To revert to the general question of written examinations, subjects vary greatly in examinability, and the significance—the permanent significance—of the results obtained varies widely in different subjects and even in different parts of the same subject. The essential value of an examination is in proportion to the demands it makes on the power to apply an ordered body of knowledge to new situations. Its value is largely determined by the extent to which it gets away from more memory work, which can be crammed a day or two before the examination and forgotten a week or two after it.

The examinable subjects and parts of subjects that I have mentioned cannot possibly be carmined the night before—they must be learned over a long period and the method of attack must be nulla dies sine linea.

school. There is no doubt that the school record should have more weight attached to it—a point to which I will return later. A mere examination with no reference to the kind of course that has been followed may be most deceptive. The attainments it tests, too, are, in some subjects, evanescent—a good thing from some points of view, for the art of remembering is largely the art of forgetting and the cest thing a young man can do with much of the undigested lumber he has to take into the examination room is to throw as much of it as possible at the examiner's head and forget the rest.

I proceed to a brief consideration of the character of examinations, which must depend on the various purposes they serve. Examinations may be used (i) to show the efficiency of a class or of a stage of advancement in a school, or (ii) to determine whether individuals should pass or fail, or (iii) to produce an order of merit. For all three purposes, even for the third, the tests are usually too difficult and the standard of performance demanded too low. We have heard of 33 per cent. as the pass-mark, we know of many cases where it is about 50. In the examinations I am most familiar with the constant endeavour for many years has been to simplify the papers, to make the marking severe and to look for a higher pass-mark. The border-line is always debatable and perplexing. If the questions are too hard, it becomes utterly bewildering and unsatisfactory, and you have to accept candidates whose scripts are a mass of errors.

It is sometimes held, even by teachers, that external examinations are necessary for the purposes of classification, for example, at the point where primary work ends and secondary begins. Let me say here quite dogmatically that the less we have of external examination at 11 or 12 or for some years thereafter, the better. For many years we had in Scotland the Intermediate Certificate Examination held about half-way through the Secondary Course. When it

stood higher than at the present day. If we hear any grumbles, they are made because the Inspectors, the teachers' friends, do not come often enough. "I like Mr. Scott," ene very little girl said in an essay on the Inspector's visit—the day after, "he's such a kind man and he doesn't know the right answer from the wrong one"—which meant that there was none of the "Sit down, you blockhead!" attitude, the Inspector was trying to get the very best out of the children. "We don't think of them as Inspectors now" said an old teacher in the West Highlands, "they are just like Christian Gentlemen."

We may leave it at that. Inspection is firmly established. It is on examination that the guns of the critics are being trained.

One thing is certain. Whether examinations in general are good things or bad, there are far too many of them and there is far too little give and take among different examining bodies. The number of scripts written every year by the pupils in our schools for external bodies must be simply appalling.

Each examining body tends to be jealous of its own rights and is eager to demand that homage should be paid to its two particular educational fancy. The result is disastrous. There is a most serious overlapping of effort, and some of the examinations are unsatisfactory and quite out of touch with modern developments.

It would surely be possible to secure some simplification here. Professional bodies might well reconsider their demands and throw down the artificial barriers they have set up. National certificates they might accept simpliciter and without the vexations conditions they so often impose. They might trust the schools more than they do, and show greater readiness to accept the guarantee that a boy or a girl has satisfactorily completed a sound course of study in a good

its place. At the present moment each is by itself misleading and unsatisfactory but in combination they are of very considerable value, both as a test of what has been achieved and as a guide to further progress. I know, too, that the best teachers welcome both inspection and examination, if they are well conducted. But that condition is essential. The Inspector's manner must be sympathetic and his digestion good. He must be really a master of his craft, free from pedantry, devoted to his work, brimful of common sense, not without humour, eager that the rising generation should be trained to think with care and express their thoughts clearly, and that their minds should be generously furnished with everything they are capable of absorbing and assimilating.

So with the examiner. He must know his subject intimately and must not have forgotten how he learned it. He must be a teacher and a wise man as well as a scholar, for if he is not, he will fail to know the limits of the pupils' powers, and he will be unable to differentiate between the more and the less important. Many of the questions I see in old papers—and for some of them I must admit my own share of responsibility—are enough to make angels weep or saints swear.

The inspector and the examiner must each recognise his limits. A capable inspector can size up a class very rapidly and very accurately: some of those we have known have an almost uncanny faculty of this kind. But it has its limits and without some paper work is very apt to run to seed. On the other hand the mere examiner who does not see the children at work is a miserable myope, divorced from reality and destined to fossilisation.

The prestige of the Inspectorate in these islands has always stood high. I am sure, from an intimate knowledge of Scotland and from all I hear of England, that it never

The Respective Functions of Examination and Inspection

A paper read at the Imperial Education Conference held in London in June, 1927.

BY

MR. W. W. MCKECHNIE,

Deputy Secretary, Scottish Education Department.

Inspection, I take it, means the attempt to form an impression of a school by personal visit, study of such matters as classification, curriculum, time tables, and also investigation of the premises and discussion with Managers, teachers and head teachers. Examination, on the other hand, means definite questioning of the pupils, especially by means of written tests. It will be convenient for me to limit my consideration to external examination. Internal examination is another question with serious problems of its own.

When I was an Inspector I was never able to get away from the idea that some examination of a class was desirable. Now that I have ceased to be an Inspector and am intimately concerned with the control of the examining machine, I am convinced that some inspection is essential.

It seems to me to be certain that, at the stage of educational evolution we have reached, both processes are necessary parts of adequate supervision of our educational system. I am optimistic enough to believe that examination of schools externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary. Inspection will always have this insription was put up on a well at Elgandal in 1693. Otherwise the inscription could not have been written by the Muhtasib or Ecclesiastical censor.

Of Khafi Khan, there is an inscription on a well at Narsapur dated 1727-28. Mr. Yazdani draws our attention to the spelling Khifa in the inscription. He is said to have concealed his history during Aurangzeb's reign and Khafi is derived from Khifa which means to conceal. In the reign of Farruk Siyar (1713-19), the first Nizam of Hyderabad appointed Khafi Khan a Diwan in his service and this inscription refers to this period. He died in 1731-32.

The inscription on the tomb of Abdullah Qutb Shah gives the date of his birth, November 21st, 1614, the date of his accession, February 1st, 1626, and the date of his death April 21st, 1672. There was some controversy about the date of his death. Prof: J. Sarkar placed it 3 years later, but Mr Yazdani points out (E. I. M. 1915-16 page 40) that the question is finally settled and the date given in the inscription is correct.

For the period of Abul Hassan, there are the inscriptions on the 2 guns used by Aurangzeb during the second seige. One measures 14 ft. 10 inches in length, the diameter near the base being 2 ft 4 inches, while at the end, the circumference is 9 ft. The second is 16 ft. 2 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 3½ inches, while at the end the circumference is 8 ft. 8 inches.

There are several inscriptions on the tomb of Miyan Mishk. He was a secretary of Abul Hassan, holding charge of the Royal key. He also held the high office of the Commander of the Carnatic troops. He obtained firmans from Abul Hassan in 1674 and 1677, informing the revenue officers that certain revenues should be allotted for the conduct of religious ceremonies at the mosque near his tomb. He died in April 1680. The firman is interesting as indicating the wages for the menial establishment of the mosque. The public crier was paid 10 huns per annum, the farrash 6 huns, the water carrier 6 huns, the deoti 7½ huns, the porter 12 huns, the 2 sweepers 6 huns, the clerk 8½ huns, 2 shampooers 16 huns, the mali 12 huns, and the superintendent of the mosque 20 huns. (A hun is equivalent to 52 grains in weight of gold).

Two more inscriptions close this survey of the period 1913-14 to 1921-22, those of the two great historians of the time of Aurangzeb-Khafi Khan and Rai Brindaban. Brindaban's father was Diwan of Dara Shikoh. Brindaban held an important office in the Deccan at the time when

It was during the period of Abdullah Qutb Shah that the first seige of Golconda by the Mughals took place. A detailed account of the seige is given in an inscription on one of the bastions of the fort known as the Musa Burj. Musa Khan, "the wazir of the wazirs of the time, the confidence of the royal court, the trust of the state, the Khan, the exalted commander-in-chief," was asked to go to the spot to repel the enemy. A shot from the guns of the fort hit Miri Miran, the Mughal Commander and he died on the spot. Three days after his death, peace was concluded. Musa Khan was ordered to build a large bastion at the place which was completed in 1666. This event is described in 2 inscriptions, one in Parsian and the other in Telugu. (E. I. M. 1913-14.)

Musa Khan held the office of Mahaldar (Lord Chamberlain) and is mentioned in the inscription in the Toli Musjid in the city. The mosque was completed in 1671. (E. I. M. 1917-18)

Khairat Khan, one of the nobles of Abdullah Qutb Shah is mentioned in 2 inscriptions, dated 1640 and 1642. He built the Amber Khana or store house in the fort. He also constructed a well, a garden and some shops and is described as the "well-wisher of the state."

Neknam Khan is an accomplished general of Abdullah Qutb Shah, who was once deputed to help Bijapur against the Mughals in 1665. The inscription on the tomb gives the date of his death as 1673. It mentions the gift of the revenues of the village Angalawaram, in the division of Janwal (Hasanabad), for the proper maintenance of the tomb. The Despandes, Thalkarnis, Muqaddams, and Kulkarnis of the division were asked to observe the order. The date of the order is nearly 10 years, which is probably a mistake. If so this inscription should relate to the next reign. (E. I. M. 1915-16.)

The next monarch is Muhammad Quli Qutb Shah. He is described in an inscription in the Jami Masjid in the city of Hyderabad, as "the lord of the world, the king of kings in whose reign the virtuous received generous treatment" The mosque was completed under the superintendence of Amin-ul-mulk, who was an accomplished general and who held the distinguished office of Mir Jumla. He quelled several Hindu rebellions of the reign of Quli Qutb.

There are a few inscriptions in the pavilions of the Mai Sabiba's tank on the way from Khairatabad to Golconda, which illustrate the influence of the Tabataba Sayyids during the reign of Muhammad Quli and his successor. (E. I. M. 1917-18.)

The tomb of Quli Qutb Shah is a magnificent structure. The inscription notes the date of his death as January 11th, 1612. The title "His Exalted Majesty" is added before he name of the king. Mr. Yazdani points out that this title was adopted for Humayun and Akbar after their death in 1556 and 1605 respectively, and this imitation shows the ambition of the Qutb Shahi princes. (E. I. M. 1915-16.)

Of the next sovereign, Muhammad Qutb Shah, we have only the inscriptions in the tombs. The inscription on his tomb gives the date of his birth, April 1593, the date of his accession. January 11th, 1612 and the date of his death, February 1st, 1626. Not only does the title of "His Exalted Majesty" continue, but the title of "Her Exalted Highness" is found on the tomb of a princess of the royal family and the title "His Exalted Holiness" on that of the religious guide of the royal family. The title of Marju-Min-Nurillah (Expectant of the Light of God) is given to the Sultan in one of the inscriptions on the grave of his infant grand-son. The tomb of Hayat Baksh Begum, the consort of the Sultan, places her death in 1667. She took a prominent part in the administration, during the reign of her son Abdullah Qutb Shab. (E. I. M. 1915-16.)

Shah, the founder of the dynasty. He constructed a mosque in the fort in 1518. The suzerainty of the Bahamani king, Mahmud Shah, is still formally recognised. (E. I. M. 1913-14.)

Elgandal, 3 miles north of Karimnagar, has an inscription dated 1525 and mentions Abul Fatch entitled Mansur Khan as having constructed a mosque. (E. I. M. 1919-20.)

The inscription on the tomb of Sultan Qulingives September 2, 1543 as the date of his death. The epitaph on the tomb gives his pet name BARE MALIK or Great Prince. It calls him "the warrior for God's sake, the striver in God's path." This verifies the statements made in contemporary writings that he fought severely with the Hindus. The title martyr refers to his murder instigated by his third son Yar Quli. (E. I. M. 1915-16.)

There is an inscription at Gudur in the Nellore District, dated 1562, which mentions the second great general of Ibrahim, Rifat Khan Lori, also known as Malak Nayab. (E. I. M. 1921-22.)

The tomb Ibrahim Quli is larger in dimensions than those of his predecessors and was once beautifully decorated with tiles of different colours. The date of his death, as given in the inscription on the tomb, is June 5th, 1580.

governor of the province extending from Bijapur to Khujasta Banyad (Aurangabad). The name of this governor is associated with the construction of a new town called Ghasiuddinnagar. The Naib Faujdar, Sadr Shah Beg, Sidduji Deshmukh, Dhondaji Deshpandya, and Shimbhu Seth co-operated in the construction of this town. This record is in two languages, Persian and Mahrati. The Saka date is 1625 which is about 1703-04 A. D. Dhondaji seems to have been a very influential person. His full name is Dhondaji Kishan, as given in another inscription of 1690-91. He constructed a bastion known as Dhondapura bastion which is dated 1704 A. D.

There are 2 inscriptions of the reign of Muhammad Shah, dated 1725 and 1730. The second of these refers to the construction of the Ahmadnagar Darwaza by "the brave and exalted Rao Sultanjee Bunalkar, Jagirdar of the pargana of Bid."

Two inscriptions mention a Hindu lady from the Panjab and a man named Vittal as votaries of the Muhammadan saint Shah Kochak Wali. It may be noted that there are several Hindu votaries of Muhammadan saints even at the present day. Nagore in South India may be mentioned as a shrine that attracts persons of all communities.

There are 4 inscriptions of the Asaf Jahi period at Bid. One of them is dated 1773 A. D. and reads thus: "During the reign of Shah Alam and the governorship of Nizam-ud-daulah, Mir Nizam Ali Khan Bahadur, the building of this gateway was completed." The names of Nawab Sharfud-dowlah and Ali Muhammad Khan are mentioned as the governor of Bid and Bakshi or pay-master respectively. (E. I. M. 1921-22.)

We now come to the inscriptions of the Qutb Shahi Kings. The earliest inscription is that of Sultan Quti Qutb

Shah the first. This is in the mosque at Ashti in Bid District. (E. I. M. 1921-22.) The fort at Qandhar contains inscriptions of Murtuza Nizam Shah the first (1565-86). They record the construction of certain bastions and walls. Mention is also made of the employment of a Turkish gunner Aqa Rumi.

The fort of Antur in the Aurangabad district contains important inscriptions. Mr. Yazdani points out that Colonel Haig, in his Land-marks of the Deccan, has assigned to Murtuza Nizam Shah the second the period 1603-1630. As a matter of fact there were two kings during the period. There was bitter enmity between Malik Amber and Murtuza. Malik Amber deserted the cause of Murtuza and placed Boorhan Nizam Shah the third on the throne. The inscription refers to this ruler who was placed on the throne in 1610 and who was put to death in 1630 by Fath Khan, the son of Malik Amber. Hussain Nizam Shah, a son of Boorhan Nizam Shah, was placed on the throne and ruled till 1632.

One of the inscriptions in the fort describes Malik Amber as "the benefactor of mankind." Two miles south of Antur is an inscription dated 1592 referring to Boorhan Nizam Shah the second, who ruled from 1590-94. (E. J. M. 1919-20)

There are several inscriptions at Bid referring to the Mughal period. One is dated 1624 and mentions the name of Nawab Jansipur Khan as the governor of the Decean. This is confirmed in the Badshahnamah. Another is dated 1636 and mentions SAF SHIKAN KHAN as the governor. An inscription dated 20th May 1661 refers to an eminent official Sardar Khan Faujdar "during the Caliphate of His Majesty Alamgir Shah (Ghazi)." Another of 1701 records the names of Bijapur, Haidarabad, Adoni, Narnala, Jinji, and Khelna as fortresses conquered by Aurangzeb and mentions the appointment of Ghaziuddin Khan Firoz Jung as

Tughlak was well established. The inscription states that Qandhar was held as a fief by Malik Saif-ud-daulah and it goes on to say "There is no part of the country which is not connected with the Royal court, either by payment of tribute or (annexed to the administrative) divisions or (bearing some other kind of) relation: or through Imperial fief holders or agents or other cilicials. He did not bring any country under his control, but he imposed the Jizya on the people Through his justice there is none in this world whose life has not been protected." On one of the bastions is an inscription of Aurangzeb's reign dated 1684 A. D. (E. I. M. 1919—20.)

There are no inscriptions published for the period between the reign of Muhammad Bin Tughlak and the establishment of the independent Musalman dynasties of the 16th century. Of these Bijapur played the most important part. The fortress of Naldrug in the Osmanabad district contains 2 inscriptions of the Adil Shahis. It was a bone of contention between Bijapur and Ahmadnagar and fell into the hands of the former between 1558-60. Ali Adil Shah made extensive additions to the fort. The marriage of Ibrahim Adil Shah with the sister of Muhammad Quli Qutb Shah took place at Naldrug in 1587. There is an inscription dated 1613 referring to the construction of a 'Bund' or dam across the river, "which has attained fame like Alexander's ramparts." (E. I. M. 1917-18.)

Parenda was another Deccan fortress that was eagerly desired both by Bijapur and Ahmadnagar. There is an inscription dated 1548 which mentions the name of Khwaja Jehan as the governor appointed by Ibrahim Adil Shah of Bijapur. He surrendered the fort to Boorhan Nizam Shah of Ahmadnagar. (E. I. M. 1921-22.)

Of the Ahmadnagar dynasty the earliest inscription is dated 1521 A. D and refers to the reign of Boorhan Nizam

Historical Research in H. E. H. the Nizam's Dominions

BY

S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T., Professor of History, Nizam College.

Moslem Epigraphy: a review of a decade's progress.

Continued from the previous issue.

N. B. E. I. M. refers to Epigraphica Indo-Moslemica,

This article summarises the work done by the Archaelogical Department in the field of Moslem Epigraphy. The inscriptions are referred to in the annual reports and are critically examined in the Epigraphica Indo-Moslemica. I have rearranged them in a chronological order to help the teacher who is interested in the subject.

The earliest inscription goes back to the period of Muhammad Bin Tughlak and has been discovered at Bodhan in the Nizamabad District. Bodhan was a town of great importance in the Hindu period and was one of the capitals of the Rashtrakuta kings. It contained several Hindu temples. The inscription of Muhammad Bin Tughlak is in the Dewal Musjid, which was built on the ruins of a temple. It refers to the construction of a watch tower. That the place was of some strategic importance is illustrated by later inscriptions at the same place. Aurangzeb constructed a small mosque on the site of another temple in 1655 A. D.

Qandhar is another place of strategic importance in the Nanded district where the authority of Muhammad Bin.



ERRATA.

```
Page 64 from top 1st line "Archaelogical" read "Archaeological".
          ., bottom 3rd ..
                            "enough" read "enough".
                            "carmmed" read "crammed".
     80
                   5th ,.
                            "odne" read "done".
              top
                            "crat" read "erat".
     81
          "bottom "
     82
              top 2nd ,,
                            "important an extensive".
                               read "important and an extensive".
                           "poople" read "people".
     95
               " 15th "
     97
          " bottom 4th "
                           "modern" read "medium".
                           "work to be done" read "work had to
     98
              top 1st ..
                                                        be done".
    102
                           "thay" read "they".
          "bottom 7th "
                           "perfect" read "prefect".
    107
                   4th ,,
                           "effiminates" read "effeminates".
    137 1
              top 2nd "
                           "prefect" read "perfect"
    138
          ,, bottom 12th ,,
                   6th ..
                           "pratical" read "practical".
                           "education" read "education".
    147
              top 16th ,,
          "bottom 15th.,
                           "schoool" read "school".
    156
                   3rd "
                           "Grden" read "Garden".
    157
                           "of marred" read "or marred".
    158
              top
                   5th "
                           "vist" read "visit".
                  18th ..
```

THE HYDERABAD TEACHER.

CONTENTS.

	PAG
HISTORICAL RESEARCH IN H. E. H. THE NIZAM'S	}
DOMINIONS BY S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T.	,
PROFESSOR OF HISTORY, NIZAM COLLEGE	64
THE RESPECTIVE FUNCTIONS OF EXAMINATION	
AND INSPECTION BY W. W. McKechnie, DEPUTY	
SECRETARY SCOTTISH EDUCATION DEPARTMENT	73
DIFFICULTIES OF BRINGING RURAL EDUCATION	
TO CLOSER RELATION WITH RURAL LIFE AND	
THE METHODS OF SURMOUNTING THESE DIFFI-	
CULTIES BY SYED MOHAMED HUSAIN, B. A., (OXON:),	
I) RPUTY-DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, HYDERABAD-	
Drugan	82
VERNACULARS IN EDUCATION AND THEIR USE	
AS THE MEDIA OF INSTRUCTION BY S. ALI AKBAR,	
M. A., (CANTAB:), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS,	
HYDERABAD-DECCAN	90
NOTES OF A SPEECH ON EDUCATIONAL ASPECT	
OF THE SCOUT TRAINING METHODS BY SIR R.	
Baden Powell	104
THE IMPERIAL EDUCATION CONFERENCE BY S. ALI	
AKBAR, M. A., (CANTAB:)	109
THE CREATIVE SCHOOL BY K. G. SAIYIDAIN, M. ED.	
(LEEDS), READER, DEPARTMENT OF EDUCATION, MUSLIM	
University, Aligarh	136
THE WORLD CONFERENCE ON NEW EDUCATION	
BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.)	144
EDITORIAL: Elecation and Racial Differences	147
NOTES AND NEWS	
ORITHIADY MODICE	

فهرست مضائين

ج لسل إبته اه اسغندار عسلان م مبزرى شيوار ملسب			
كمح	صاحبعنمان	مضمين	,
1	مثلاث دوی ریدی کرماحه می ای کشیب احدی	مستشد بےعلی	,
	مولوی حرمین خانصا حدی ۔ اے		
	کرمین در مرفقه قاید والعلوم در جمال در خط این سے معکد مرسد فرقاند والعلوم بازیکی	ئى سىرى كانفرنس - تة	
14	(ميغزمن	جلفيم إسناد جاموميسوري سرج مي دس كا نطب صرارت	
۲۶	(مولوی حافظ علیصاحب میدنعی)	عرب ی وی معید میرون جامداند معرا کایدلادب تقییم شاد	
۳۲		الخبل ساتير أو (١) حب خبر مقدم	۵
7-4		ه، ويُدارِ شاخباتُ من سائدُه	
, 44	مراوى يدمخد شراني مشهدى	۳٫متغرق	-
۲۶		م ٹ ذ رات 	
٥.		كرميم فكركا نفرنس	•
7.	مونوی عُلام بستگیرفاروتی	آه ولايت	,
71		انتتامیه ر ر	9
4	موادى ميدولات مليصا مبدمروم	مِّلُادِ الْحُدِيثُ لَى انفرى خطيصلىت رِلْكَ نِطر تينغر تبسر	1.

مندوستان كوارينوانشه معتديه رقركي تونع كياتى ي توسيع الدات بالتدادائ تسطير وتراض متمت ازكشت اتساط اورتحد يراليسقفي ئن فياضار شراُ لط شرع تسطيمه (يا نسانه) كافي كم دكھا كياہے - اوٹررح بلاما فرست کمے مے مدارو مندور ان بن مان زندگی کامیکرو اگرایی وات اور خاندان کی تفالت سے طمئن رہنئ ساتھنے ہی کے درخواست مطاوی ۔ الم ینخ آنو (خده مدر ماكر البترن شارك كارنى شدة كارد ارك له . تعصيلي معلوات كے لئے مندرج ذال تيدر ور افغت فرا سے . يس بي الريدُون الان أسرُون ورب الالاميد المارة مسالح

فی منظر مد

۲۱۲

مئائيب يحكمى

يعنون ميداك ويجكين كالمنسدس كحفرسنسة اجلاسي بمعاكياتنا آپ منوات سے مختی نہیں ہے کہ ہند دستان میں مرت (۱۲) یا ۱۲ ہنید مردادر ۲ بنیدی مورتی خوانده این عالک محروسد کرمالی می توخوانده انتاک کی تعداد اس سے ہی گری ہوئی ہے مینی مردول میں (ع) فیمدی اور مورتول یں بڑکل ایک نعیدی ہے ۔ مردم شاری کی دیورٹ کے اعتبارے وا ندمے مراد و فیخس می جواینی ا دری زبان میں اینے کسی دوست یارشته دار کوسمولی خط کھرسکے اوراس کا جواب بڑھ سکے معزز صب ر رخطبُر صدارت میں نہایت مغماً اور بلاضت سيمركواس امركى جانب نوم ولا يكي بس كا وتنيز تعلر مام في وجائك جارا كك من مركى تى بنير كركتا بندوستان كى اكثر فرابيل كيمنى توبهات ا ور متعبات کمنی بنادی مور تول کے حقوق کی اِ الی بنل رسوم است مراخ قرمندادی - اصول عنطان صحت کی عدم با بندی ان سب استخاصی ک مرمها ات ہے ۔ اورب کک کرجها ات ! تی ہے نہ تو معاطی معلم تی اسکرتی اسک ہوسکتی ہے اور زیکا اسپرٹ بیدا ہوسکتی ہے اس جہالت کو دور کرنے کے لئے برنش ابو إو منز اكثر دلسى راستول مي ما بجا پرائرى مارس وصه بے قائم ہي ليكن ان مارس رجس قدر رو بد صرف مواب اور مين توجه ميذه ل كيكن با انس بے کہ اس کے مطابق خوارہ شخام کی تعدا دیں اضافہ نہیں ہوا بکینغر مدران فلدمدارت مي يظاهر فرايكي بي كمالك محوسي إده ومجوعي . آبادی بریشی وف ادر اوجود مارس اور طلیک تدادیس کاتی اضافدو فیک

خانده ذكوركى نقدا ويركى واقع بهوائى بابسوال بدا موتاب كراس كى كما وم ب ميرى القى داك ين اس كى برى وجديد كربس س توك جو مارس تمانيدس تعليم إلا منطق بين جندسال كم بعدز! فالب على ين جركي ابنون في ماصل كاب اس كوبيول ما قي يون فضومناديها یں یہ مرض بہت مام ہے۔ شہرول بیم بی او کول کو اور سے کھیے کے مواقع طامل آب مندوستان کے اکثر شہروں اور ضومیاً برشے شہروں میں مجھد کچھ على البين مرور نظراً تى ہے ۔ اور عمدہ مارس اور كالجول كے علاد ہ كتب فانے بھی موج د ایس لیکن دیہاتی زندگی کی نوعیت عمد ما ایسی ہوتی ہے کہ تحالیٰ علی ت فراعت إن كم بعد لكيف يربن اوطمي شاعل ك جارى ركمن ك من وت كوفى اليى ترفيب تحريص موتى ما درنه موقع بى لمتاب اي ديهاى كى تقدا وجهال كوئى كتب فأنه فائم بو . بست بى كم ب اورملاه ه اسكه وإل اخبارات بعی كرما إكرتے بي اللي ماليت بي يكوني تعب خيز إت نيس ہے كتشروك يس خوانده مروول كي تقدار تكني اورخوانده عور تول كي تقداد حير ممنی دیہات سے مقالمہ میں بڑیسی ہو تی ہے۔

ایک و مت تعلیم تی فلیل ہے اور و دسرے طلب دیر سی اور فیر ماخری کے عادی بین بیتے ہے ہوتا ہے کہ ہزار ول بلکہ لاکھول بیجے جدر صدیں و افل بہتے اپنی تعلیم سے کوئی و بریا قائدہ فیس اٹہا تے ۔ المان یس سے بہت سے تواہیے ہوتے ہیں جو تے ہیں جو کھنا بڑ منا سکھتے ہی فیس اور ج سکھ بھی جاتے ہیں و ان کی مالت ہوتی ہے کہ مدس جو ڑنے کے ایک یا ووسال کے بعدس کچھ ببول کرچ بٹ کرویتے ہیں۔

برایی مالت بی خوانده افتفاص کی نقد اوی اضافه کرنے کے لئے حسب ذیل دواکسول کے تعمیص کرا براختیار کرنے کی خرورت ہے۔
(۱) اولاً قوہم کو اس امرکھ الحمینان کرایٹا جائے کرجو الملہ ابتدائی دائی

و اللهوت بي و و لكن يونها يرخيت بهو ما يس. (۲) انیآاس امرکی مزورت ہے کہ جن اشخاص نے ابتدائی مشکیر ماصل کرے مدسہ چکوڑ ویاہے۔ ان کے کھنے وہے اورملی شاغل جاری ر کھنے کے لئے اساب مہیا کئے مائی اور کا فی مہولتی ہیم بیونجائی مائی۔ (۱)وہ مرابیر جن کے اختیار کرنے سے ابتدائی تعلیم سے بنگی پدا ہو سکے (الف) مياكه مسنزمدرن ايف خطيه مدارسك بي ارت و فرایے سب سے زادہ اہم اور موٹر المائیة بیہے کدابتدائی تعلیم جبری کیجائے۔ ہندوستان میں اس توکی میں میش قدمی کرنے کا مہرا ہو و و ۔ اورمیورکی ریاستول کے سرہے مان محمومی مفورد کی اصلاحات کے بعدر نش انتا کے اکثر صوبہ جات یں جبری تعلیم کا قانون منظور ہو پیکا ہے۔ اور بعین مقا ات پر اس قانون کا نفاذ بھی ہو میکا ہے ۔ لیکن ال مشکلات کے است بری تعلیم کو ہنوزہ ر تی بنیں ہوئی جکی وہ متحق ہے۔ جری تعلیم کی خاص ا بہت کے منظراس امری خرورت بے کداسکو

را بھے کرنے میں جوموا نعات بیش آئیں ان کے دور کرنے کے می*ے مکن کوشن*

بارى راستى تقريبا (،) سال سى برائرى تعليم نست ديماني اور أميدب كمنقرب جرى تلكراجي أفاز موما تيكا يمير عضال مل بعديما باد یں ذکور کی مذکب ہمارے قابل صارتے منصوبے کی عمیل مو نے میں زیادہ دشواری نهير ب كيوكم وشروسال لم مجانب سروخة تعليات تا التعليم ذكورا لخلل سيساها وبيئة مح تصرس سے ظاہرہوا کہ مرورسفائی میں ایسے بول کی تعداد میں المان المان کے درمان ہیں دہ ۲۰۰۰) ہے بن بی (۱۸ ۵۸) زیطر ہے اور

المجان میں تعلیم الله میں جم سے محافا سے الام تعلیم کا اثر مرود (۱۵) نیسدی المجان میں میں اللہ میں المرائی می الکول بر اللہ میں المام کی میں تیار کیا جل ہے لیکن اس کا مرکا براہ مررشت اسی وقت وسینے کے سے اسکی میں تیار کیا جل ہے لیکن اس کا مرکا براہ مررشت اسی وقت انتہا کتا ہے جبکہ بلک اس کی اعانت کرے اور میونی کی النی می جمیں ہے۔

(ب) گرابدائ تعلیم کی ترق کے کے صفر جبری تعلیم کا فریس کے بھر میں تعلیم کا اسلام بھی مزوری ہے کہ اس کے ساتھ مادس تعانیہ کی قبلی الدانتظامی مالت کی اسلام بھی مزوری ہے مضوما دیم العدی معدہ الدسمی اصول کی قبلیم المقتنا ہے ہے کہ برائم کی مادس کی مارش کی مارش اجبی ہوں الک اسامت مودون ہوا دقعلی کی سال کی ہو۔ اس کے ملادہ الله کا فرید اور بیست یا فتہ ہونا مزودی ہے گذر شنہ ونید ال کے مرمد س ماک مجرور میں ماک محرور س ماک محرور سے ماک میں مرکز مالی کے ما بعر جھتا نید میں ٹرنیڈ اما یو می فقد اور س مقول اصاف ہوا ہے۔ اور بتدر ترج تعلیم میں مدلی بدیا ہوتی جارہی ہے۔

رج) اس امری و ششر فی جائے و الدین در سے کام میں ہوئی اس اور اسا قدہ کا استر بھا ہیں۔ دیہات میں صدر مدرس کو جائے کہ وہ کا شکارو اس اور اسا قدہ کا استر بھا ہیں۔ دیہات میں صدر مدرس کو جائے کہ وہ کا شکارو سے دہ سستا نہ تعلقات بدا کر کے اس کو تعلیم کے فرا کر محمات - اور الن کے بچوں کی در مالی مرکز میں اور فیر مالی مرکز میں اور میں اور میں اور میں مالی میں اور اور اور اور میں موسند توجہ نہ کریں نہ تو اساتر واور میں بار آور ہو سکتی ہیں خوب نہ کریں نہ تو اساتر واور میں جائے کہ بچاب اور میں اور میں ایک موسند کی کو میں موام کو تنا میں میں موسند کی مار موام کو تنا میں میں موسند کی مار موام کو تنا میں موسند کی مار میں موسند کی مار میں موسند کی مار موسند کی موسن

(ح) وبيات بي ابتدائ تغلركورواج دين لعدمة المستطيق علي كالك تربيره موسكتي بي ك نفاب مي ذراعلى مزود إن كام الأست اليوامل کے دفظر برنش انڈ ا کے بعن دیہائی مادس تحتا نید میں ندا می کانی تعاریب كى كوكشفر كياد لكن يتجرب كيدكا مياب استنبس والمال مي الدن يمل شدنتا بی نفرنس منعد بدی متی اورس می فرکید بون کی در مال في مجيع بختى تتى اس مير اس مسارتيسيا يجب موي كاتعليم وين كاتعليم وي كاتعليم وي مونا ما بيئ اور إلا فرسه في اس اصول كرسلم كيا كالبيدان تعلي كانس کسی میٹیے تی فلیمرد نیاکسی طرح مناسب ہنیں ہے بکرجب طالب علمہ ابتدا کی قلمر کی مزل مے کے اور اپنی اوری زبان میں بڑھنے اور کھنے میں تورا میں بہارت حاصل کرے گیارہ یا بارہ سال کی مرکو ہو تھنے اس وقت اس میں میں بر**حمان** وا**ور** مالات کے نماظے یہ طے برنا جا ہیے گر آیا اس کو اعلیٰ بعدی تعلیمہ میانے کیا مِنْہ کی تعلیم دیجائے رکین إغبانی کو دہیات کے ابتدائی ما دس مجھے نصا میں شرکی کرنا اس اصول کے منافی نہ ہو گااگر مدسہ کھے اغ امریک وگرمغامین کی تعلیم س مناسبت پیدا می جائے اور باغ میں بجوار میں میں ا لیامات اس کے ذار میدان میں درعی اول سے درمیں مداکی ماہے وا سے بہت کچید فوا پر مامل ہوسکتے ہیں۔ مالک مرور نیکار عالی کے انتخا تخابز کے لئے کوایے مکان کئے گئے ہیں میں اوا کی کی ا كانى زمين موجود بنس بوقى بي لېذا اس امرى مزور مارى م تنریحائی۔اصامان کے معامی نن زین مباکیات نیروشدی اسا کو برائیری مارس اورضوما رہات کے برائری نماس می فال مگر دینا می نیایت معید در محد رئش اول کے بعض ملاقران میرواس است

كل في الرائد ماوس من مزيد و م في مرورت بد لكن إناني اور یمرا مدی مردو کی تعلیم مے لئے ایسے اساتا ورکاری مرواتف کار ہونیکے ماده طبعي اس ام ما شوق اور رميسي بدا كرسكين ـ و المراجب كالمنظارة وجالت كي اركي مي يرب موت بول سے یہ توقع رکھنامٹ ہے کہ وہ اپنے بجوں کی تعلیم میں دلمینی لیں گے بس اس امر کی ضرورت ہے کہ اخوا نرہ والدین کو بھی تعلیم دیکی اے اور ان کے لیے علمدہ مرسے اِجاعتیں کہوئی جائیں اورجب والدین کیا ہے کی مارت متور ہو وطاوه خودا ن كي اظاتى معالمى ادرمعا شرتى مالت كى اصلاح كےوه اينے بجول کی تغلیم کی ضرورت کو بھی بوری لمور سے محموس کرنے لگیں گے۔ نیز شبنه مادس محکا افتتاح کرنے سے حوازہ انتخاص کی تعداد میں نہایت سرعت مے ساتھ اضافی ہوگا شبینہ مارس کے تیام کی مزورت کی جانب قابل مددان خليد المارية المرابع المرابع والمرابع المرابل مبث يرمي بمي كذم المرابل المرابل مبث يرمي بمي كذم شيركا المراسل محمر تربران البير خيالات كاتفيل ك ساعدا على ارديكا بول اب ك اعاده مى مزورت نبس كين اس قدر مي مزور مرض كروككاكه مار تعليم فرانعن ا آینده تم رول (سشی زنس) کک محدود بنی بوسکتے بکا موجوده شهر دول مٹی رنس) سے بھی والبستہ ہیں حیدرا اومیں اس وقت بنتہ عمرانتخاص کے لئے جازيا نج مارس قائم بركين ال مارس بس للبركي فتدا دمبي ما بيء بين ب ہے اور اس تخریب کی میابی کے لئے بابک کی ا داد کی خت ضرورت ب إكريك اس كام يس دميس لے مركاؤں ميں اور حيدرة إدى مركسلديں المن مرسدة مانى الما تا مركبا باكتاب كيدك شبية مارس ك في ملاه مادول اوالمستري مراح بي اورد بورسے وقت كے درسرے كي كي ل كے كے

و مادس تا تربی ان دارس کی مارون ہی بی شینے مارس قائم کے با سکتے ہیں۔ اوران ہی کے اظامت سے علیل الاونس پر کام نیا با سکتا ہے۔

(و) میاکه می بیان کرمیا بون فیر ما ضرای کی کیب بری وجه ملافست بی میزد اگر امراض کے دفتے کرنے کی تدایر مل میں لائی ما میں اورا مسول منظائی مسمت کی پابندی کی اس کا درسکی ماضری برا میا اثر بڑے گا۔اورا سالا کی کوشٹ دل کا بہتر نتیجہ برآ مہدگا۔

(فر)و بہات بی جمواً و بیماگیا ہے کہ نسل کے زاند میں درسے کی مانزی فراب راکرتی ہے بیس یہ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ و بیات سے مدارس کو جرموسی مقطیلات دیجا تی ہیں وہ نسل کے محامل سے دیجا ایکریں.

رم) ان اشغاص کے سے جنبون نے بخس ابتدا کی تعلیم کے بعد مرسہ ترک کیا ہے کہنے کی سہولتیں ہم مینایا۔

(الفن) ان تدابیری سے آکیکی تویں ذکر کرمیکا ہول یہی شبیند ماری طاہرہ کے کی جنے ہوں استی قربین ماری طاہرہ کے کہنے ہمرا درکارہ باری اشخاص کی تعلیم کا اگر انتظام کیا جا ہے توجن اشخاص کی تعلیم در کھنے ہیں مہارت ماصل کی تعلیم در کھنے ہیں مہارت ماصل کرنے کا موقع کھنے ہیں مہارت ماصل کرنے کا موقع کھنے اور جر مجمد انہوں نے ابتدائی مدرسیں سکھا ہے اس کو مہول جانے کا خطرہ باتی نہیں رہگا۔

رب کت فاد کے افتاح سے بھی بہت کھوفا کرہ بیونمگا۔ بمالت مود برگا دُل میں کت فاد کا قیام و نثوار ہے لیکن بر تعلقہ میں ایک سفری کت فاد قائم کیا جائے ترب و بہات کی منروریات بوری ہوسکتی ہیں۔ رایت بڑو و ہ میں مغری کتب فاد کے قیام سے نبایت عمدہ نتا کے متر تب ہوسے ہیں جہائی۔ اس رقت رایت ذکور میں (۱۰۰) سے داوہ و دیا تی کتب خاندہ میں اسلاما ایک لاکھ سے بہاوہ افراوان سے استفادہ کرتے ہیں بجا بھی ہوں ۱۵) مارس مسلانے میں اسکونے کے ساتھ اور کا مارس مسلانے میں اسکونے کا میں اسکونے کا ایک کا اسکونے کا ایک کا ایک کا ایک کا ایک کا ایک کا ایک کا کہا گیا ہے۔ ان کتب ماؤں کی رقی اور کی کرتے اور کی کرتے کا در کی کتب خانہ کا کہا گیا ہے۔ ان کتب ماؤں کی رقی میں اور کی کتب کا در کیا کہا کہا کہا ہے کا میں میں میں میں کا در کیا کہا کہا کہا کہا کہا کہا کہا کہ کا در کیا کہ کا در کیا کہا کہا کہ کا در کیا کہا کہ کہتے ہیں میں میں کرتے ہے۔

يظامر بي كرجها كم بي لا برري قام كى جائد اس كى كاميان سي التفارادر مخرانى كامهره ونأمزوري ب انتفاك تبير امتيالا فبرورى بولورك شنكارون كي فرويا كما كالما علمي لا الجائي زاب ليس جو إور مفاي ديهات كى بانندول ك المرايد سِتُكُور مول بركتب خاندكيها تداكب مطالعه كور ريم كسروم) عبى مزاج است جال وك اخبار اور سالول كاسطالعه كرسكيس منديستان مي دين زا بون مي اخبارات كي كمي ہنیں ہے اور مسابوں کی تعدا ویں ہرسال ا**ضا ذہبی ہ**و ا**جا آ** ہے کیکن ان اخبار و ل مین ہا کے اِتندوں کی کیسی کے معامین شازہ اور ایک جاتے ہیں جب رراعت میتہ تے طبع مں خیار مین کانٹوق عام ہوجائے گا تربقین ہے کہ وجودہ اخبارون میل ایک تحی^ری ای كيامًاك كاللَّه يوقع كزابيا : بوكاكراس وقت ليس اخبارات بى كفل أيس محرجن بي دہات کی خبریں رج ہواکریں می اور ایسے رسامے می ننام ہونے لگیں محجن کے وریعہ مخلف روعى مضاين كے تعلق معلوات بهم بهو نيائے جائيں محے ۔ خواندہ انتخاص كى تعاديس امنا فدك كفئي سن في وتجاديز بيش كي بي ان كمل ما سع إ مسوط مهنكا مجھ دور بنیں ہے ملک میں نے مرضہ ان ہی شجا دیر کا ذکر کیاہے جن کا تعلق میرے ذاتی مجربه ورمنا بروسے فالاً متلف فلون می مقامی مالات مے سا فاضحات ترابري مردت مركى كين بن تجاوزايسي بي بن بر عرامل يا جاسكان - يين جرى تىلىم بخت مر اوركارد ارى اشخاص كے ك مارس كانت اوركتب فاؤكاتيا (سیعلی اکبری

النافي يرشين فيغار كالأنافي

نیل استون استرین خان اساب بی الد پرنسپال مدسانی قانی خانید وا دا اسلام حیداً اِ دکن نے سالہ اِ کے حقد اگر زی کے لئے کھا تھا کا نفرش کی العدادی تقاریرہ تھری الرائی کی خان اس اساب کی کنہ سنے وار کی بی نفر نے پوری رویداد کا حق نج ڑیا ہے ۔ خیر اگر زی وانوں پر بُراخل ہی اگر وہ اس معلن استفاد محوم دہتے جواس حقیقت نا اور اتعا تی خیس سے مال ہوگا ہم لینے ایش دوست انڈی شام بی اے کے بعد فکوری کی انہوں نے اپنے صدر محتم سے می کا ترجہ کر کے میں وقت برمیری ہے۔ ا

اديشر

ال الداران المنافيدين التي المنافيدين الدارات الدارات الدارات المالات الدارات المالات الدارات المالات الدارات المالات الدارات المالات المالات

مامب مومون نے ج تجویزی بیٹ کیں وجب ذیل ہیں۔

ا برین ایم کورس کا برل بربرا برا اختیاد دے دیاجائے آکد دہ خاطر خوال شفا آ کوکسی بدارس ادکا بحول میں مایف جب بانی تعلیم دائی کی جائے۔ ہندوشان کے جلہ نفون علم موسیقی ادر کلی زبانوں تی جائی تعلیم کی جائے سوساً بھی خدرست اور فلاخ بہرو کی خوش ہے ایسی جلسی مائر کی بائیں جوا ساتھ ہے زیر کم افی بول اور تام در کھا بول ساتھ ہے اس محاشہ قی اور اقتصادی سائل برانا وا نیجت ساحتہ کی اجازت دی جائے اس موخوالڈ کو سکر برجث کرتے ہوئے انہوں نے موٹر بیرائے بی کہا کہ جدس لوگوں کی موٹر الد کو سکر برجث کرتے ہوئے انہوں نے موٹر بیرائے بی کہا کہ جدس لوگوں کا دل میں کی جائے ہے کہ اور فراور ڈرلوک بدس ہے خوالف کرا ہے کیکن اس سے بھی کہیں ذیاجہ محربیف کرتے اور خوال اور ڈرلوک بدس ہے خوالف کے انہوں بائی کا مربت کا مربت کا اس سے بھی کہیں ذیاجہ محربیف کرتا اور موسی اپنے ذاتی مفاد کی خوش سے ایسی وطن برتی کا سبت دیا ہے جو حقیرادر اونی جذبات پر مبنی ہوتی ہے۔

س کے بدر واکٹر رامن نے ابنا خطبہ مدارت بڑھ کرنایا انہوں نے لیے واقی مالات سے خطبہ کی ابتدا کی اور کہا کہ حب وہ مالک متحد ہ امر کی کے ایک ساحلی مقام پیاں ڈیٹا میں میلیا کی ورنیا کے مدر کے صنعت وحرفت کی میراور معاکستی خرض سے میام زیر تھے توان کو ریاست کالی ورنیا کی ایک کا نفرس میں شرک ہونے کا انعاق کا

ولمقرفه فأنيك اما ذمست تبليتى وإست ككل اما تدوي تع كوكر قافوان رانت كى روست براكب مرين براس كانفرنس برباك كم مرف مصنعتاريا الداكس بفته كسعارى دمق مطامال من اكس مرتب تركي بدا لانى ب ماعت مرصوت نے مندستان سے درسین سے لئے بھی اس تیم سے مواقع ہم میرمیات جانے کی استعاكى اكدائ كرسال بعرس ايك وفعد كجاجيع موت تبا وله خيالات كرف اورانى ملوات كورست دين كالرقع مال موسك اس سلاس مان كاكريه اكي طورتو ہوگیا ہے کہ سرمنت تعلیم کا در معی انس محکم جات میں کیا جا اسے جن برقومیت کی تعميركا دار درار ركاكيا موككن ربرين محار فراليان لك استعمري رائب فامركية وت ير مول ماتے ہي كر فوميت كى تمير كاكام كمي انخام كوہس بيون كاكتاب كرتعليم في داے ایسے فا ذکش افراد ہوں جوئی نی معلوات سے کل موقعوں سے محروم سکے لگئے موں ارجن سے فی بر تعلیم کا کام ایک مشعت شکین کی مینیت رکھتا ہو۔ تعلیم کام بجائے برازین شفتی کے ایک شریف ترین میشداسی دقت بریکا حب كداتنا دالبي خارمت ووكا وت سيعليي ساحت مي جارجا نديكا وت اور تن نكى سارات محصول من وشى اورجمي كا المهار كرك دومرول ك ويون مي كاكتا . علیہ سے سوق اور ور ہے کی اگٹ تعل کروئے حب کک کی تفض سے ول معتقی موجران تبهودوسرے کے والی جوش براکرا امکن ہے۔ اس امرکوبی معاصم موق لينه إمرطالب على محدهالات التأبت كرد كملا إخسومًا الزادفات سيرج اريخ وخوافد کی جاعتوں میں مرف ہراکرتے تھے اس کے بعد کہاکہ مداسا ند جنہوں نے النا اضلاع ع قدم إ برز ركا بوفن كي تطوي شا يدكوني بري مي إياد فالخداج اورونهوں فیشایدی کسی لیصن مام کی سرکی بوجواسلاٹ کی ایجوارول اللا می اورونہوں چیرکاکیا امناس کرسکتے ہیں اویون مباطق کی تعلیم ہے ہیں ان کی تعلق دوسروں کے

دمن مي كيانماك توق در مادله بيدا كرسكة بي-ا بول نے یعبی کھاکہ کو م زوت ن بیجراں اُس کے طالب علمان کی تعقیقات كه لط ذووس مريس كے مال ب اجر طربا مات ميوانات اور معدنيات كي وف بالكافيفلت برقي جاتى سے صاحب ملمون كى دائے ميں اس مبود ك زمد داروه نعاب ہی جوان علم کی تعلیمے لئے مزب کئے تھے ہیں اس سے بعدا ہول نے لیے متعلقه مباحث مثلًا رايمنيات اطبعيات اوركميا يرحمث كهت بعث كهاكد كوال مل م كثرات دا دكريج يتعليم إكرينطة بن الممران وتتمين تحبّس كا دومعقود وواب-النول نے مافرین کو خاطب کرسے ترخیب و تحریوں دلا کی کہ وہ لیصلینے بیٹے کو سپائی در ایا ماری سے انجام دیں در خاموش ملل کوش سے قومیت کی تعمیر کو اور ا كرنے مرعملت سے كاملى اس رغيب وتحريص كى بحث كى قدر لولانى تنى أور أويرا يتمن تعالكن الهران سياست اور كالمركب ك تعلق الم صورت اليس طعرتم ميزانفاظ اسمال كف محفرس معلوم بوا تفاكه مدرس كانتكابون ان کے کام کی مجھ وقعت ہنیں ہے۔ اس کا نفرنس میں جو قراروا و منظور کی کئیل ان کے ىعفى البرقوار دا دحب فيل إن :-ر ا) تخرک کی ماتی ہے کہ ملکتہ و نبورشی سنیٹ سے دستور ممل کی مراسم کی مرسم کی م كداس كے انتخاب شدہ نمایندوں میں مدرسوں كالبحوں اور یونیورشی کے اُسا كى تىدادكا منصرفالب رہے۔ رم) تحركيكي ماتى كه كراس كل كي النه ادراعلي لمبقدمات كي عليم ادر اسخانات كادريد مخلف موسوات كي زوني قرار وي جائب اسنير كانفر ، محور نش اور يونيورسيكول كواس امرين ويذس قوجه واللي ب كذوه سأين اورادب كى المدكا بول كاخيرز إنون سے مندوساتى زابون و مركوف كے

امارات قائم کرنے کا اتفام کریں۔
(۳) تحرکی کی جائی ہے کہ ہندہ ستان سے تمام کا بحوں اور مدارس بر میات میں است کی مقام کریں ہوئیت جائی کی تقلیم جوئی قوادوی جائے اور گورنسٹ کو شدو مدسے توجہ ولا ہوئی میں کے دینے ویٹر دس کے ایک فریم میں کے ایک فریم میں کے دینے ویٹر دس کی کا فی طور پر انتظام کی اصاب ۔

استحرک کے معنی ایک برجی بی بختی اور جب نما یندوں میں سے استحرک بھاری بھر کی اور جب نما یندوں میں سے استحرک بھاری بھر کہ معام بھر کے جو مرحدی باس بہنے ہوئے ہے استحرک بھر کے افری حضے کواس بنا پر ستروک نے کی بچو یزمین کی کہ وہ ایک صلح بہند شخص ہیں اور جم کی اور جم کے ایک فرجی بھی اور بھی اضافہ ہوگیا گیا گیا کہ کا نفر نون کے استحراب کی اور یہ ترمیم بھی عدم اکر دی گئی۔

کردی گئی۔

ره) تحرکی کی جاتی ہے کہ گورنسٹ سے اس امری اکتر ماکی جائے کہ وہ اسا تذہ کو سرو سیاحت کہ وہ اسا تذہ کو سرو سیاحت کے وظا تعت حطا کرنے کی منظوری میا ور فراسے

(۱) تحرک کی جاتی ہے کرسینا کی تحقیقاتی کمیٹی میں تعلیم سے کچپی رکھنے والے اشخام کی عدم نمائنگی برکا فعرش کی جات ہے مدائے المحتاج لمبندی جائے۔ سے دے کا نفری می میڈیٹ سے مجلس الاقوام کی کیٹنی کی ان تمام سامی جمیلہ کو نظر آمائی کی انتساد (انٹا کچول کو آپرسین) کی نسبت کام میں لائی کئی ہیں۔

م انغرس کے دیکرا سریں دو کھر یعنے ایک توسٹرنیکی کا کھی ہندوستان م تعلیم ميخفظة برجوم كيب ميأمشرن كي تصادير سكساته ساند دياكيا ادر دومراه لكوج بردفيسر في خاددى في معود كى دوران من مندوسان كملى تى برديا قابل دكرس-يهط لكوي بندوستان ك اس طرتعليم كي فوايون كاطرال وطويل وكركيا كي مكومت مانيكا فافر كردمه عبركى في اخراضاك كى اللبي ورى والتان كوسسنا اس فعنود یمس کا بیگاک مشریعی کے بکویں بندت تعلیم کے میاست کا نگ زیا و جبلک سرا تعالکی ار نے حاخرین کو اس امری می ترخیب دلائی کا دہ اس سودہ قانون كى خالفىت كريى جرج كال كونى مي ابتدائى جري تعلير ك معالى بيش كياكيا ہے ليكن بر شے شاوری کالکواس کے الکل رکس تھا۔ اس سال زیرجے کی اس تعلیمی ترقی جوملك كيمخلف حصول ادروتي راستول مير رونما موئي بي سجيده ادراطمنيال سمت کی گئی۔ ماحب مصوف نے سرحارج انڈرسن کی اتبعلیمی ضوات کاجوانہوں بنجاب ین انجام دی این اخلات کرتے ہوئے اس امری انسوس طاہر کیا کہ وہ اپنی مدمت سے سکدواش ہوگئے ہیں اور توقع ظاہری کدصاحب ممدوح سے جانٹین آئے اچھ کا مرکوجاری رکھنے میں کوشاں رہیں گئے۔ اس سے بعد صاحب موصوف نے آگرہ يونيورسى كلي تيام كمتعلق خرشنوه ى كا أطهار كيب اورمجلًا مليكذه بنارس اور كلكته يؤميري كى دوارة تظيرو توليع كا واله والمحال كصلى تقريركت بوس انبول فيسيس و مقركرك الطال سفابنديكي ظاهرى جابتدائي جرقيليم كتعلق ظاهركياكيا تعافية عَانيهُ ونيوسى كا ذكركرت بهد كهاكه وه جيشه ان لوكول كے بم فيال رسب بوكل فيا وا كابول كقطيم اديد قراروك جلن كالمعقوليت إلى شك ياكرات تع الكيارات المالي كالها جب ده حيدتاً إو كي تقى توخان بونورسى كالبي كامي سائد كياتنا اوراكك المناسك بروفيسركوا بعدالطبعيات مئل بالدوس كإرست بوع وكما ظاوس ومت عدان

م خاللی کالمیت مجنی ادرواس! میختمزی می کوای کی لیم رسکی زباندر کازی دست زاده استال پوست ای لیان این این اس تحریب کامی والد داجواس کسی می اندمیداد در ودد بونور میرون مانی اننائ تقيرين است الأذكوري الدروسة تق كاذكراتي وعليونسون كالمصافية ہوئی ہے بیان کیاکہ است ندکور کوتعلیم اِفتہ خواتین کی تُتیر تعالا کوضدات بینے کُس بڑی میں اور اسلامات ہورہے اپنے تبصو کوختر کرنےسے پہلے انہونے اِنٹریونیورٹی بوڈوکی تعربیٹ کی اور سٹراہر آر دہر کی ا تجوزے جوانہوں نے ہنا دستان پل کیس پاکسا سکول قائم کرنے سے خلق بٹی کی تھی اس نبایرا دینہ الهاركياكه أكرا ترقيم كاررسه فائم بوجائ تواس يحفل يك نيا فرقه فلورس أسيحكا اوراييف تحريموهم ت خاری نطرہے ریجھے مالے افراد کی نعداد پر اضافہ ہوگا ۔ سی کا نفرس کے زیریتی ایک قبیمی مالیز سی کا بھی أتظله كإكياشا ينهايت بخصريك برمائم كأئتى اس يبخرنيائ تخون تفول والكسير البكيا کمپنیوں کی پیکر طوعائے علاوہ کلکتر بچرکا رخانز نہ آبا اورکتیان تمبوک مرتبطنت خرفت کی صنوع ہونگا کو کر**یکی ہ**ے۔ کو کا فدنس کی کار دائی بڑموی شیت سے نطور کالنے کے بعد ہم یہ سکتے ہیں کہ دہ کامیا ب جی محلیتے متقين شكريه يحتى يركين حيذامورس فروكز اشت بعى جوئئ تلى أكرما يترا على يبايت براورا كم ملفوه عارت بین فائم کی جاتی تربیتر به و انیزاگر کا نفرنس کی مت قیام **مرت ده دن کسیزی مد**ونه کی **جا**تی و على تعليم كى مُدرِقُهِت محيمباحثَ بِرَكُعْتَلُوكِهِ فِسَكُ لِيهِ كَانَى وَمَتْ وَلِيجَاسَكُما لِأَكْرِيمُكُنْ تَعَاتُوهِ وَا أَيْ یں ہرائے اکے فیرے روزانہ دو دندہ ہے اور شام احلاس منعقد کئے جاتے ۔ اگر میک کا نفرش پیے راہیے سرچہ ایک متعد كمي كم كبداد را وركام بند تع الم ما بندو بط لئ چندا يسے مقال ت كى سركا انتظام كيا جا آجلي کاط ہے دسی بن ترم سیم الفروری ہے کہ کو کا نفرنس کی کار دائی ادرنجا دیز ہیں کروہ برتب کر کرتے ہوئے كبركين من تنتيدى نظروالى ب لين جنيت مجمى فيندين كاموس كالميسى ركفتي -ياميدي ماتى ب كتفلين ساكم ينده كي كا نفرس وجرتبعام يه داينسايك يبجرنك كانفرس كسات موف والى ب كامياب بنافي يم كوئى وقيقد المفانيس ركعبر ك

الشخريش)

والقيم العام المعمرة ومرث مركديش فيدروس كاظ بصدارت مركديش فيدروس كاظ بصدارت

بنگال کے اُساتفار اہر اُنس مرکوینی جدروس کے ام سے ہندوشان کا بجرجہ وا ے آ کی تعقالت والمفافات نے ویلسے سائس پول دالدی ہے اسال بك خطرتا ديا تعاكم وترفيرى كدوا فى بدويرا الونيس بيدا أبي وسوار الم ومبلاد ایک برگاتا مدوجهدت استرد است و با کوروس فيمتى ثادت بنبرج ببالكانظام وإحبي يداني سيأت منح اصول كالخابع بسياد ماندارد كيظرع المجاري ، خاه ولوكتين بيعس كيوب في نظراً بين بيرو في الو ے متاثر ہو کے الد ملیف میں فر مرد کی ورد است بر النظمی کا ظہاد کرتے ہم این یمی ابت کرے دکھاد اکھی آت کی آفتور ٹاکیل سعار ہر بسن بنایت نادک الاسکی ایماء کامبر اسی آب ہی سے سرت حالیہ آ ، بکا ترقی پا تَلْبَيْرِي وَكُن مَا اسِي اوْدِمِعْنالِمِين الدِين سَف بِ زَالْ الْجَارِكُوكَ إِكْرِولِيت اورو داين داستان بي ميكون في الميكوس -كلية كالشهورومودت بوس المثي ثيوث التي إي كا قام كيا بواج جال (١١) ەن شەرەزمىأل سأنس كى تىقىق دىنىيىش مىن مىرون كېي -آيى تقارير بي آموز اور ولوادا كيزود تي بير مال بي بي تنظيم المانه صارتي خليماً يبور كي الرتقتيم إساوي برساء من وأنى فك قالب وركين ساست د إن اوجعيت بيان كالتزام بتليم وتُعلن سأتن وللند كفروغ ين شرق ومنو في جوج ص الي بداس يراً في نهايت أب تصبى اوراً وادفيالى سدوشنى والى بساوروونول كم باہی اصلان وا تنان کا ذکر کرے آئے یور ب کے اس دھوی کی زرید کردی کر دنیا بی اس قوم کی دیمین اصال ہے» و و مط

جردت می آب کاعزت افزاناً مرکم دسول ہوا تو مجے ہندوسان کی ذہنی زندگی کے اتحاد اورازمنہ امنیہ سے اسکی دانستی کا زمرواصل میں طبقتیر امناد کا صدارتی خطبہ پڑہنے کے لئے مجے دعوت دینے کاخیال فا لبا اس لئے بدا ہواکہ ایک تہائی صدی سے زیاد وعرصہ سے اوروطن کی فائی

روایات کو دو ار و زندہ کرنے کے لئے جو کا وشین میں کرر ا ہول اسکی تھ الد بعدردي آب لوگول كے دلول ميں ہے عصر بواكد ميں نے كارمطاف كما بطور مينة بنبس لكه اس كے كروہ برتزي طرز زندگی ہے. ميرے زر دكيت سب سے اعلی مقصد حیات یہ تماکد میں فام مذبات اور وصلوں والے نوانو كى رمنانى اورحيات محد كي تحييل مي الحى وتنظيرى كے كئے لبنى زنر كى وقت کر دوں۔میرے سامنے اس وقت وہ بونہالال توم بنیے ہوئے نظراً تے ہم جوزندگی کی بڑی ہم بر روانہ ہو نے واسے ہیں کیا ہوگا تہارالف العین ج ز انه اامیدی مین تمهار کی رفاقت اور بهت ا ننزانی کریگیا و میشر کیمی ایسایر ایت زار بنیں ا جب قوم سے اعلی مقاصد سی تھیل کے سے وجوانوں کی شہوری اور تخلات کی اعدر مرورات ہوئی ہو۔ اس کے تجھے مرت تہاری توت سے سروكارے كرورى سے نہيں۔ يس متبار سے سامنے دہ چيز بيش ذكرول كا برسبل ہے بکرتم کو تکل بندی کے لئے ہر طرع مجبور کر و لگا۔ تم حق کے مثلاثی ہو۔ حق جو تی کے ایم تہیں جر اِستیں کرنی ٹریں گی دہ بتا و گلداس اِرہ میں تم كوتركة اسلات سے مدد لميكى بسكي تم كويرا فى كليركا فقيرنبيس بكر بزركول كال ودلكض كاحتيقي وارث بنا ماسيك

ادا کی عمریں مجھے گوناگوں موساز ترفیبوں نے بوکھلا دیا بھا۔ مجھے بیشن ہوگیا متاکہ ہندو متاکن نفط اپنے رشیون ا درصوفیوں کے ابعد الطبیاتی نظام ہے کی دجہ سے دلغریب دہے اور یہ کہ کاس کی عظمت و ہرتری تعتبہ اضی ہے ا درجم معادیہ در سرعہ

ا من میں اللہ ہو ہوکہ مجھے بہتر تعلیر کسنے دی اورکس نے نافال عور وشوار ایوں کے مقالی سے ابت قدم رکھا ؟ میراجواب ہے کہ فرومیل میں

ميراا متادحنا ببيرمعائب كيتعيثر غاطرنوا ومحرك بنكئ وراضي كاسبق بير المام بولما معيين بكروجيز مارى تبذيب اجرولانيك بنیں ہے وہ مجم و می تجدید حات کے نے کا فی قرت ہم مرکبی پدا بنس کرسکتی رضت كواكب راج ستنفيد ويجاسكتي ب وبي شارماندارا فراورتكل ہے۔اسکی مختلعت ٹولیاں تومی مغاد کے لئے فختلعت فرائف کی انجام دہی میں اہم و حرمصرون رہتی ہیں۔ایسے نظام میں جیوٹے سے جیوٹا رضاملی راج کو تیاہ ور اوکر ویتا ہے۔ ورفت قائم رہتا ہے کیونکہ اس کی جرمیں زمین کی کہا ہو مين محكم وين زين اسكي فوراك بهم بينجاتي ب اورخطرون كامقا لمركزيكي ويتخبي ہے۔ إبركے جمو كے مبىءاس برغالب نه ہوسكے البتة اسكى فلتى تاب مقاوم كي بداركرديا شجرنے تغير كاجراب تغيرے دلا واتحطاط نديرا درنا توال يعدرك خشک بن کر جبراگیا اور نے موسم نے تبدیل سیّت کی قوتیں اُبھاروی- اسکی ا و ما منی مبی زبروست توقول کا مرحمیشه است بوی بیج سے اندرجرم حیات کے مرذرہ پر سرنفک برگد کا نقش تبت ہے۔ وہ کو نسی طاقت ہے جو بو واے کوبردا كى قدت دىتى ب إس طاقت كالني تجركا بنربوم تفراكا بى نورى تدل بئيت روراضی کی مورو فی او ہے۔ غرضکہ حیات کی شکفتگی وطن اور احراکا مبش بہا عطیہ ہے۔ اگر کوئی تیرہ مخت ان سے جدا کر دیا ما سے اورا سکی تربیت برلیبی تخلل وربسي طريقول كى فضايس مونة نيخ معسلوم موساس كے دربيے اورتبابى اس كا انجام -

ہر بڑا کام جے تباہ ہوگا اس کی نیاد کا ان تام قوق کی بداری رکھنا مزدری ہے جوہندو سان نے وراشت اور تربیت کے ذریعے محفوظ رکھی ہیں آئی بیاری ایک زبردست طانت کی بندکشائی ہوگی اور نظیم الشان ہندی نشاق

برامس كانتش كالجروك تخرك كاند سيداموتا الزيد ماددارك أَنَارِدُ مِنْ مِن مُوسِ وَمِي شُورِين نظرا تَظرير -وليت قرى ين بلندتري أنارة بن تغوق اورمدو وملم كو وسعت و مكر دنیا کو بہرہ درکرنے کی قت بیں جب کسی قوم میں یہ قریب معدوم ہو ماتی ہے جب و مصرف لیتی ہے اور دینے کے لئے اس کے اس کیونس ہو اتباہی حیات میں کا ناتہ ہو جانا ہے . اور و ہ وست گری کی ذلیل زندگی بسر کرنے لگتی ہے بر ی سے بڑی یونیورٹی کی وقعد کسی صنوعی ذریعہ سے قائم بنیں ہوتی اور نہ کوئی منفوراسکی توثین کرسکتا ہے ۔ دنیا کی نظروں میں اس کا و قارمرف اس کے طلبه کے اجتہا د کی تنفی قدروتمیت سے ہوسکتا ہے۔ ہاری قومی بونیورسی کا ب بېلاىقىبالىين يە بونا ماجئىكەاس كاوقار قائىم موادرا قوام كى بىمايى بندرىتان این مناسب مکرمامل کرے ۔ معترضيس كوانكارب كه مندوستان ميس توسيع ملم اور مندوستانيول بيل شا تغلیم کی صلاحیت ہے۔اس بات پر زور و یا گیاہے کر بہار حقیق جمہوری البرٹ نہیں اے، نیزیر کنخلف فرول میں نر توحقیقی اتخار واتفاق مکن ہے اور نمانی و مال ين لسل ب، يركريها ك متعبان دمي البرك بي جوبه ايت عقل كي مجتمل ارخاد برمعرب، ید کم مندوستانی بوج تفکری سیلان ملیع کے ملوم محد کی توسی کے نا قابل بن اور سائینس کے تجراتی طریقے چونک مغزی بیں اس ملے قومی کیر کے لئے ناموزون جي يه وعوس ما بلانه اور ب بنيا وجي ـ تديم مندكے سوا مجھے كوئى ووسرا كك نظر نہيں آتا جهاں شا ہزاوے اودون کے الو کے مہارشیوں کی گرانی میں سادگی اور مساوات کی زندگی بسر رستی دہے

مول بهاری برای رزمینظری ایک عظیم التان دکار کا ذکرید و تعریبا این

مال بل دا مکسا پر رک در باریس ترفیب، آلیا نتا ایک رند ان کے دیے کات رانع ارمِن كوفكارا ارمِن نے اس بالم جنگ كے واب س المانة كها واكيد عنظرامه اليون مصنفة أزائ نبي ركتاء فانداني مترانت سه ماري برك مونگر جواب دیا تنیس ایناآب مورث مول اور میری جوانمروی میری د تناویز نشراف ہے '' یہ ہے جھتیتی مہوری امپرٹ جوز ان قدیم ہی کے لک بن پہلی ہوئی ہے۔ اخاعت تعلِّيم من جغرافيا أن مده ومجمى الغنيس بوعك زاء امنى من بندوساً مختلف فرقے زہنی کیشنہ اتحادیں مناکب تنے ۔ ذہنی فومات کی ہم ہی تنکوا جاریہ كاجنوب على شفال كب برجد يروش فيرمقدم كياكيا. بكالدك و دارتني بريم و مِلْتِي كَ تربك مِن اجند تارك يتول يرقف بوك نوشة ككا انول فزاز كي ہالیدکومبورکرتے اور ہندی علوم تبت میں اور مشرق بعیدیں بیبلاتے تھے۔ وہنی تخريكات كسي ايك موبه كي ميار ديواري مي كبي بنة تيمين كيو كذعلم كي شل بر كك يس اسكى يونيورسى روش كئے رہتى تقى، اور بڑے بڑے گروُوں كى شہرت طالبعلو كو ہند کے دور و درا زحصول سے کیمنے لاتی تنبی سلعت کی روا اِت لعت بندس ہو مُن كوكم اب بھی إ د إن طربقت فتلف صوبوں سے تککر تک سے ایک سرے سے دہر سرے کے جاتے اور اتحاد وافو مع کی زنجیر من تکر کرتے رہتے ہیں مِن اوگوں نے الع كم عومطالعدكياب الكواصاس موكاكه بديل تهذيب يركمل ل مان كى و و زبر وست قوت دیم جمکی وجه سے لا تعدا دسلین اور قومی اس بر اظم کو اینا ولمن مجينے لكيں الدا بنيں سب كى تنفقه كوسشوں سے مند منظمى كى مارت لمنام وكى ہ اِکل سے ہے کہ تبلیغ مت کی راہ میں بڑی رکا دے یہ ہے کہ لوگ نے داتیا الدنظريول كوفول كرفيرس تقسب وبسط وبرى رواركمين بيكن بجيورا كهنا يرا بكارة متك نظرى شرق كالنبت مغرب من إده نا إلى عديه منهورها ما ہیں کو گلیلیور معکسنکہ و) سے سابقہ اقوال کی تردید بجر کرائی گئی اور پروفہ

ر مسمع ہ کو جاکر خاک کر دیا گیا۔ ناروا داری کی ابپرٹ اب بھی موجہ و اپنے مال ہی میں نظریے ڈاروں کے متعلق فرب کے گفتار ایس پورٹ اور متدن المعکو کی ایک ریاست میں قطر ہے ڈاروں کے متعلق فرب کے گفتار ایس ہوئی و انوال میں بھی ایک منکر درق ہے اور یہ وافقہ قابل محاظ ہے کہ کسی مقت کی زندگی میں اس کے ایک منکر درق ہے اور یہ وافقہ قابل محاظ ہے کہ کسی مقت کی زندگی میں اس کے انکھنا فات کی قدروا فی خاذبی ہوتی ہے۔

لیکن در کومکو فی شخی ندگی ارا جا جیے کہ ہمارے آبا واجداد جمہ وال سے
اور ندید کم مزید ترفی مکن بی نقی جو کچھ انہیں ماصل ہوا و واسطرح ماصل ہوا
مثلاکہ انہوں نے لگا تارمخنے وعر قریزی سے ملم کی عارت ورجہ درج بلندگی اسا ماصل کرنے کے بدیمی ان بزرگواروں نے قرا واکد اگر ویوش پر نہوتو
اس کو فیر ادکیدوش آزاد کا جوزرین تحذیم کو وراثتاً اللہ ہے اس سے کمتر چیز کو
وقعت وینا سے حب الولمنی نہیں ہے۔

تام دو و سے زیادہ عامیان اور فیر میج یہ وعویٰ ہے کہ دنیا ابن تقی علم کے لئے کئی خاص توم کی رہیں اصال ہے۔ دنیا میں تام قوم کی ایک دور کر کی مختاج ہیں اور ہرزا ذمیں تفکر کی ہے در ہے دو بنی آوم کی مخترکہ ورا شت کو فرع و بتی رویں ۔ یہ اہمی مست بھی ہی تھی جس نے اس دیوہ کیل بنجر کا مغیرازہ بندور کھا اور تہذیب و تعدل کے تسلسل و دوام کومعسوں کر دیا ۔

 و دینگیگی جو بو داشیشی بند، اول کے تفریب ثاحر بول سے مخوط ب و دینگلیرتو مگفته نظراً تا ہے لیکن دراصل و مکر دماور کر دما ہو تا ہے کیو کہ اسکی املی اصمابی تو تیں نشود ناجیں ابتی تبکین جب بہی بو دا او دوارا ن کے ہے رحم تغییر ول کے لئے سینر سرود جاتا ہے اسوقت اس کا اعسابی نظافت کی کو بہونے جاتا ہے اضافی زیر کی میں بھی بخلی کہ سے بنیں بایسائب کے تغییر سے مقیقی کمال برفائز کرتے ہیں۔

اب کہ جرطریق تعلیم مروج رہا ہے وہ وقیا فاس ہے۔ مزودت ہے
اس کی اصلاح کیجائے اور قرمی استدادا ور ولولول کو اُبہار نے کے لئے ہے
اکھ ربنا یا جائے جس فیر کمی طرفیۃ تعلیہ ہے سوائے ابدی ظلمی کے اور کوئی الله کی جرمیشی ہے
او قات وابعہ نہ ہول وہ ہم قال ہے۔ یور ہی ہندی طلمار کی جرمیشی ہے
وہ از مد ذلت افرین اور کئی وج ہ سے پرفط ہے۔ ہم آخر کیوں نہ بڑے بڑے برے
طمی مرکز کی بنا ڈالیس ؟ ہی خیال تقاجس نے دس سال قبل مجھے میں م
وہ یارہ زیمہ کر سکو گلام کی گشش سے (۲۵) صدی قبل اکناف و نیا کے طلبہ
وہ یارہ زیمہ کر سکو گلام کی کھول کی طرح بھال بھی اضطراب و بیمنی کی اہر
اورمعاشی گلاش نے دو سرے کھول کی طرح بھال بھی اضطراب و بیمنی کی اہر
ووٹرا دی ہے۔

جى ما كى قومول كوااميدى كافتكار بناتى اور تهذيب وترتى كوفاك بس لاديتى ب، يدا مرقا بل انسوس ب كربهار اولمن ابنى دولت اواسعى ترقيوت اکان کے باوجود اس ناگفتہ ہو مالت یں ہے بے بنیاد ظلم بیا نیوں سفیلہ بہذہ سان موجدین اور مقتن بیدا کرنے کے نا قابل ہے، تام اجتا وی توقیق کو ماؤون کر دیا ہے۔ ان در وغ بانیوں کی اب بوری تر دیا ہوگئ ہے۔ ان در وغ بانیوں کی اب بوری تر دیا ہوگئ ہے۔ گلوں یں افلاس دنگرت کے کوئی افارہ و کیے مالا کو ان وفول کلوں یں دولت کے قدرتی ذرائع وافر نہیں ہیں۔ باین بردان کا اپنا طریق تعلیم ہے اور مدیل کو ان کا برنا مرکز درائع ہے۔ بیسب سائس کا کوشرہ اسائس کی مدولے مدید طرزی یو نیورسٹی ہے۔ بیسب سائس کا کرشرہ اسائس کی مدولے کے تام مکن ذرائع ہے بورابوں فائرہ اٹھا یا جاتا ہے کیا بیسین ہار کے شام مکن ذرائع ہے جو بہترین اصول پر مبلائی جائی اور جن کا مسام دنیا کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوششش یہ بھی ہونا جا ہے کہم اسلی کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوششش یہ بھی ہونا جا ہے کہم اسلی کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوششش یہ بھی ہونا جا ہے کہم اسلی کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوششش یہ بھی ہونا جا ہے کہم اسلی کے ماک فارج کے دست گرنہ ہیں۔

والن بسكم طور بين البن تقرو بن آلا موا واقعه بيان كراموب ميسيكي الماريس المريد الماريس المريد الم

اس تصویر کا دوسرا کرخ شد جا بان ی دیجا د بال کی کوست اپنے ہونها طلبہ کی رفتار ترقی کا بغور مطالعہ کرتی رہتی ہے ۔ اوران کو عروج کا سکیلئے بیش بہا اٹا ٹی مجت ہے ۔ بایئت منت میں ان سے ذاقی واتفیت بیدا کیاتی ہے ۔ بریب اور امر کی میں قرنصلوں کی موضت انجی تعلیم د تربیت کا انتظام کیا جا جا ہے دوسال کے عرصہ میں متناز خصوصیول سے نیش اگردہ اپنے اپنے فن میں اور بین اور ایسی بال کے عرصہ میں متناز خصوصیول سے نیش آئی مکوست ہے ہی ہے بلا ہی میں اس میں اس میں اس میں اور کی تا ہے ہی سے بلا ہی میں موری میں موری موری موری ہو۔ کر تی ہے بلا ہی خدست میں بوری بوری مردن ہو۔

من روکون اود اور کرمیل میں اج روشناس ہواہوں ان کومیل میا میں کی اسے میں اج روشناس ہواہوں ان کومیل میا کی منظم کی کی منظم کی منظم کی منظم کی کی منظم کی منظم کی منظم کی منظم کی کی منظم کی کی

تنگری بای ہے بدور دور کے تم اس اوا دو ایک بور کر تی اس کا تم ہے ۔ تم ابی اور کی اور کی اس کا تھا ہے ۔ اس دور کے تم اس اوا دو ایک ہور کرتی ہے کا اسانی سائے ہور دور دور دور دور دور دی ہے کا اسانی سائے ہور کرتی ہے کا اسانی سائے ہور دور دور ال کا کرنے کے لئے دار دوال بدوجہ کی زندگی اختیار اس سے بین تم کو کو کھنے قرص کی کھنے دور دور کا تعلیمی کرتا ہوں اور بج اور ہے کو الا متناہی تغیر سے میں کے سائے معرا اخود اور بال کی قریب کی خریب ہے میں کے سائے معرا اخود اور بال کی قریب کی خریب ہے میں کے سائے معرا اخود اور بال کے دور مامی کی طرح آج سنتی رہیمی فاتحان المینان کے ذور میں جائے دا مینان کے دور اس کے بیار بیمی فاتحان المینان کے دور اس کے بیمی فاتحان المینان کی طرح آج سنتیل رہیمی فاتحان المینان کی طرح آج سنتیل رہیمی فاتحان المینان کی طرح آج سنتیل رہیمی فاتحان المینان کو اور بیار ہے ہو سے ہے۔

(بيغزالمن)

ا دسیر لفظ یونیورس کامفری ایلنظ بندوستان میں نودادد ہے لیکن مرتول سے اس مفردم سے ہم آمضنا ہی شالی مغربی ہدیں گئہ آبارات ار) کی دارالسلطند تھا کو رجومل القوالد کے اہر پُرِنِّی کا دطن تھا) آج سے جو بیں مدی ہیلے سارے ہوتا کے تشکال علم کمنی والے تے نے نامتداد کو آسلاد ارائیکوٹا بیاری اور انگوٹا والے اسلیم واللہ وا

لان وفيروت إلى ومنشال بكومفرتي البنياء كدوره ولا وصول كي زئد مى بسركرتى تنى مكس ك و ماغ رضير، اور خيالات كو لمندكر اان كا فرانيد متعال أكى مرهابة محربا أكيب واسعى ونيابها القليم وترببت وسيجنيالي ادرجيادي تقامدوتمالآ میں ہو آ ہنگی بیدا ہوگئ تنی روور ماضرہ کی بدلی ہوئی ندایس مامعات ہی کو دنیائے خيالات وتخيلات ين خفرداه بنايايي- مندوستان ي الجل نادب ادبفرول کی جوفا دجنگیال مورای میں ان سے نظر عامی ابیرٹ کی جم کو کمی استدر مردد وعمی مبنی کراب ہے مجھے الدیشہ ہے کر تیرانی وضع سے شاستری و مینڈت مولوی ومولانامبلغ وياورى موجوه مالست ميس مدينيس كرسكت ان شيح خيال مين ديب طلار و داعظیں ہی کے لئے ہے اعوام کوخو دخور ونظر کاحت نہیں احوام کا فراہنے ہے کہ ان کے حقوق کا احترام کرتے رہیں اوران کے اتکام کی تقیل کریں اوران بمرنگ به دمائي گرايسي بمرنگي قهر مانون كاخواب راي هي اخوا و ده د ميي قهر ا مول إساسى كير، عامد كانصب العين اس ك رفلات زار كى حريت اورخيالات کی آزادی کو دسست دینا ہے۔ اس کومفائلت من یا بمرنگی کی ٹیکارے کوئی واسطہ نهیں. مامعه کا فرمن ہے کہ ذہبی جنول اور فرقہ واری نقسب کو دور کرے اور زائم کے مزاق اورر وظر کو نے قالب میں ڈھائے۔ انکنت_{را ا} دان کی اجهامی زندگی دومتعناد مزای کی لفاكش كانام مع وايب مذبر تحفظ إقدامت سەنسان يىخى اختقادات كىختى سے تكردا شە كرا اور الحي يناه مين تنسن مومانا ب- ووسراتنك تكي ميات كاجذبر ب جومد بنا ل كوستش كرما ب ميات توى كايد د دود ريح بد در كيسالوا

عمال داد مود دو وقع ب بلكوكم اوریرانی مکرا بدین سے آزاد ہونے اور زاوی مکا وسی كرنگی مرد مندوسستانی احیار علوم کی تخریب یس اگر ماسدانه بره کوحد اینا می ت اوس کو ماسیے کوطلبہ کے واول اس ہماری تہذیب سے سمیول اس کے فولن وتكر زبان داوب، فلمفدو ذہب سے ذوق بداكر عد بن الركول سلے تكريم كتابول كابنورمطالد كياب ووبنوبي وانعن بيركدان برجمية مكي برتري اورئىمىنى خىزىدىكى مىلاحيت ب، اوراككل كى زىركى كى بېلولول كوماعيخ مے لئے و وی کسوئی ہیں -گرمندوستانی علم واوب سے ذوق پداکرنے کا بیسطلب انیں ج لهم مالات ادبيه كالموت دلجست تبقرى رير البيميج اصول راضي كامطالعه كيا مائت تو بمركوموم وأه زماندس ترتى كرفيس آساني بدا مومايكي-لمكى اغتفادات وادارات إكاب كمعقا كدوادا راسكا مؤشكا مناود افتاء مطالعة رق كازروست وسيله ب سارع اكي أكينه عبس مي خصرت جاري المرئ تكل دمورت نظرة تى مع - بكر جارى إلمن حيلت بي امليد بكسي و کمائی دیتی ہے۔ اس سے ہیں معلوم ہوتا ہے کہ ہاری طاقت اور ہماری ر دری من چیزوں میں ہے - اور ہارے امراض کیا ہیں ا درہم آج کیول نیم و میں و اگر ہیں اب راوا الی دوبارہ ماصل الے تو ہیں اپنی توجی فامیوکی اسلاح كرناط يئي بهم كوتميتن كرنا جا شيك كون سے ا دارے قديم الا يام ا و مقاست بعدل كوابى اسلاس تأكوكزر على نكريزا

اس سائس کی لازی تبلی استفام کرے کی و معنی میں والمارى دونيت العداللياتي بالدور فيل العن ساندلان متے۔ اپنے مروج کے زاد میں ہم نے بوم وسماری جاب وطب و باصیل سازی کو تر تی دی . آخر اخریمی مرسیت اسے میات کشی افزات نفیے ، ما من كى مركرميان موقدت كردين كين أنار بتاتي بي كويم فواب الليت ب بدارمور ہے ہیں کلتے یونیوری کے دسٹ گر توٹ اسکروں کا کامظلے كرا مع كر الربيس موقع ملي قو المحقيق وتعتيش كالل اس-وى فارخ البالى كا اوسط بهت كرا مواب بتوسط لمية كى كم روز بروز برمتی ما تی مصنعتی ملقے جال نئی یو دبسم الله کرتی ہے ، اور تخارتی سرگر میال جن می دوسرے مکوں کے تعلیم اِنلہ وجوال مصروب كاربوتے أب، بندوستان بن منقابي - إنج كي بي سال كي مركب ما وروطن کے جگر گوشتے مرسول اور کا بول می تنگیم یا ہتے ہیں ادرا عنی محنت اورزم صرف کرنے کے بعد انہیں داہ لبستہ میٹون اور بے کاری سے دوجار ہونا پر اسے ۔ زمین اوراس کے خز انے وا فرایں اور دولت پردا کر میکے قابل ابنا سے وطن کی کثیر نقدا وموج و ہے الیکن کے کاریڑی ہے۔ یددوئی مل م كريد ومستانى سنى بين اختيار كرف مي س وفي كرت بي س ہندوستان دہنیت میں کوئی نقس ہنیں معلوم ہو استعتی انقلاب کے بیلے ہدوستان دیورپ میں مالات بچان تقے اہمارے زری طریقے اقتماد ا دارےصنعتی رتبال ادر کانتکارول اور زمینداروب کے اہمی تعلقات ایب بی اُصول مے اب منے صرف فرق یہ ہے کہ جاری درمی ورمنیتی مالت بو قرول وسلى مين تني و بى اب ئے يبعض مينوں كو إمرنت اوم فركم

فیل می ادبیان می کوم است مناب تلیم می ادبیات کا معد زیاده می مالاکه استر الراد ادبیان در این از ای داری ای در این از ایک مرک نے سے دیادہ ادفعہ نہر ہے۔ " لید

مجھ بیتین ہے کہ تم یں ہے ہوایک اس دن کا فواب دیکے دہا ہے جگہ ہندوستان کو فود افتیاری مکوست ماس ہوگی گر مجھے نگ ہے کہ تم اس فواہش کی تمیں کے شرائط ہے واقف ہوں ہمارے مرگر و و بھتے ہوں کا فرائش کی تعربی ہے ماری فوا بیال دور ہو جا تینگی لیکن مو دائق المین کی تبدیلی ہندیلی ہوا بالمی میں ہے بلاماسة الناس کی عاد آئے میں فاطرز مکوست یا مرکز اقتدار کی تبدیلی میں افعات کی خوامی میں افعات کے اس کے سدار نے کے لئے جن افعاتی قوقول کی ضرورت ہے ان کو فظر انداز کا دیا گیا ہے برتمتی سے جو صفرات سایا ہے میں سے انداز کا دیکے مرکز مرمامی ہیں و وسائٹر تی روش میا ہے وہ اوس وقت کا مکن ہیں ہیں گیا ہے کہ میں میں اور شرک ابند ہیں برا انی وض کے ابند ہیں گیا ہی واقع سے دوخ اوس وقت کا مکن ہیں ہیں گیا ہے دیا ہے جو جب تک کہم اجتماعی جا سے واخ سے کو تر تی نہ دیں ۔

(مانظملی صیقی)

موںی میرتخومین صاحب ہی۔ اسے ڈاکس ، نائب مودى يدهى كبرصاحب ايمها ا كركنت المتقتم متليات بلده ومعلس المراسانده بلدك استقبال وخيرتفارم ك الغرجمن اسايده كاملستبايخ ووي المالك ۵ امرنوببرسُناواع میتودست اکزاسکول کے سبلی ال پی منعد ہوا۔ مسٹرای او پیکھیٹائل مدر منوقان الكرزى مادر كاشك صدرادراس بجن ك أب صد في وام ملك مدارت كررب تعااس اجلاس كى خرض دغايت بإن فرائى اور دوران تقريمي المجن سأنده كى جانبس ان ہرده صامين كے مغيده كا سياب مفرا كلتان ديوري والبى برمباركها ودسيت بوس اميد ظلهركي كومحك تعليات كوان دونوك جده وارواكم بيروني تجرات سه فاكره مال بوكا مودى حسام الدين صاحب مدد كار مدر فوقائيه دارات لدم لبو ف ادودس تقرير كى اوربتلا كالرشاد ميدا باديي بر تبنتارى النو كىدو كدا والدوه تقارير جمونوى سيدخرمين ساحب ادرمونوى سيدملي كبرساحب اس کا نفرن می کسی جیب جی بین اور ان سے بتر مبتاہے کہ ان وونوں نے کرمید راست ديداً إلى نابت كي. مولوی میقیمین سامیک تقریر اردی میقیسین سامیت نامین ایم منهنشا الى يلى كالفرنس كاشكرة اداكياكدا بنول في ماحب موحد امدموري سيملي اكرصاحب كي ان مندات كاجرا نبول في شينناي ملي كانفرال انجام دين برنظر استسال ديجا ادر فراني كراس قدد داني في ان كن موق كو برها ويليه

امب من من الدولائي كراب و نارك ك وزنير وكن الدر ي والمعلقة واليس ك الله وقت والب كرفنون الطبي كافرنس لمع اجروا قات كالميك والراه فانجاب فراك املاس كانفرس رطانيظل كمفلسة حشول سے تعلقت اتوام اور مختلف تدنوں کے نا بندسے موج و شے کہا حبرت چمیزات و بغی گربهوں سختیلی مسائل ادتیلنی د توں کا موال بہت کمچ مماجلاتا بنافیا یک برطانوی مللنت کے دوسرے حول کے نمایندول ہے تاولهٔ خیالات کرنے سے مندوستان کے نما بندوں کوان سجاد یر کاعلم موجن ومالك ليضلي نظام للمركرموجوده اقتصادى اوراخمامى طالات سيحسط بن كرفي في اختيار كرد الي المرساء كراس من الأكرم ابن راست كى میلیی مالت پرسخ بی روشنی والیس اور اس نمایا نظیمی ترقی کا افکرکریں جراسس مدخانی کی کے بڑی خوصیت ہے فنٹا ہیں سنبات کامی مق ملک ان مام فلا نہیوں کوج و گرزائین کے دوں میں جاسے خانے کی نسبت بدا ہوئی اس مات كروير مدرآ إوك اموا ادر إنج راستول نميور تراو كوتبين شال اور جيورك مايند عيم موجودت أخرس ماحب موصوت في كاريرداذان كانفرنس كى كرما نه مهانى نوازى كانتكره اداكيا ونمير وجزآت ايتعال صدراجلاس كانفرس نيجس ببرادر قالميت سے ابن فدات سجام ديں اس كى تعربيت وسّايش كي يهب في اس موقع برسركار عالى كابمي اس الفي شكريه اواكياكه البي ادر مولوی مید علی اکبرماعب کواس کا نفرس کی ترکت سے لئے ا مروکیا گیا تھا۔ مولوی میدهای کرمامب کی تقریر اس کے بعد مولوی میدهای کرما حیاسہا سے معلیم کے موجودہ رجما است انعاطبت کی اور موادی تید محدمین ماعب نے جوت كا واكما تعاس كي الديركي اور تهذا بيليم كالفرس كي مشور تي تجمن كالجي

الن مان دازی کے دو اتحار تیام الخلتان یمن کی تحی می اولایا ایک معالي فيطوك التاجديد رجانات كالأكركو برمالية تفريد سيك معاي يم آب ئے الماخل فران - اولا آب نے اصول فالیت پر محمی اور فراقی الد فعليت ست يمطلب كظلا كوليث واس ادراصا، وجوارجت كام يلخ كي كئے بيترمولق وسے جائيں! س احتول ك مدنظر مدرس كا فريعيد مرون المائين و محص معلوات کا فرخیرو طلباء کے راغوں میں اکتھا کردے بکہ واتی عمل اور فواتی وظهاری توت سے درید ان کی اطفی صلاحیتوں کوترتی دینے واضفین احدل مدکو ين خيال من كر بي كوانى واتى تجربول من معادات عال كرنا جاست بيومن دوسرول کے کہنے۔ اور اس کو یہ معلوم ہونا جائے کہ اس کو کیا کرنا جائے اگا مقصودكياب اس ك بعدوه أن كوعال رف كيلئ وسائل وورائع متخب كرے - اورائى ہی کشتوں کے دسیلے سے ملطیوں میں سے گزر کرحقینت کب پینچے می راستہ وریانت كرك - آلات تعليمي بربيت زور وإحالب - مناه يه ب كركم ي كرالات اي ك وریعے زیادہ سے زیادہ مارت صلاحیت ادر کامیں سرت وراوشی کی بری ہے بڑی مقدار مال ہو۔ بھے کئی ایسے مدرسہ کے دیکھنے کا موقع نہیں ملاجریں الکلیہ ان اصول محتمت تعلیم دی جاتی ہے لیکن یں نے برلن سے میزیم نے مررمول كارخانون من امول فليك كي ليراتي كامتابه مردكيا ہے۔ ان مارس مي وستكارى كى تعلىم كواسى ندرا الهيت كال بعرس قدركه نصاب تعليم كور فيرمغان كواور وستكارى طرحت اسى ك أيس سكملائى جاتى كديجون بين جنرا والبطافت طيع بيدا ہو بكدا بر سنے مبی كه دوسرے مضاین شلًا جغرافیہ طبیعات دفیہ ویس میں سے دولی جاسے مرارس اخبانی می اسی اصول برقائم کے لیے ہیں، کیو کم تسلیم کوفیا مياب كتيكم طالد فطرت درسك كرول ين أبي درجامكي اور أسى وفي إلاء

للى طور براخ بن دى جلت ـ ليم اوسراميان مان تعليم كي تعدد ان هيد بيدا في تعيلو ل في الروي مارس این وانمیت بیدا کرلی ہے اس کو دنیاجانتی ہے لیکن مندوستان س بهت كماك ايسي بريامات برك الخلتان بر ادكو ل كالماني تربيت سا اتنابي كمل انتفام ب متناكه ويكول كاراس لساير نراني رحمن آشريك فزيكل ويج كاليكا ذكرج وارنفراد واقع كينت ميسب خالى الرجسي - بركا مدركليد ندكور فينها تعلمی کا نفرش کے نمایندوں سے اس کے سوائنہ کی درخواسٹ کی تھی یہ کلیہ ان اوکوں ك ي المن أماسى ورس كا وكاكام إياب جونواني مدادس يرجم في تعليم كي معلمات بنناها ہتی ہیں۔ اس میں ترے ٹرے میدان اور مین جناز پر ہیں علاوہ حبالی تعلیم بینے در رمنس کھیل، رقص و بسرای کے لڑکیوں کو امکول وحل تعلیم عندیات تینے الابران حفظان معت بطبی ورزش و اور اسش و علاجی درزش کی نظری مملی تعلیم دی جاتی ہے ىغاتىلىمىن سال كاب ـ لۈكيول كوكليەس جن جبانى درز شول كى تعلىم دىئى جاتى ہے اس كا انبول في جارس الحي مظاهره كيا. ان من سيعبن توان ورزلنو س زیادہ معنت طلب تنے جر ہندوستان کے مارس ذکور کی اعلی جاعتوں کے لیئے مقرر كئے محكے ميں و طالبات كى معت قابل رئك تمي . افائن طريقه اور اِس عام توج كا نتجہ جواس در سکاہ میں دہنی نشوہ نا اور تعمیر کردا ر برصرف کی جاتی ہے یہ کران کے معلمات نہایت وسیع بی اور ان کے اخلاق ولزازیں۔

جربی می بریدر سرے کے ایک کمل جنازی اور ایک تربت اِند (ترمیند) معلم ورزش جمانی میاکیا گیا ہے ۔ جنگ کے بعد سے الارمی فوجی تعلیم موقو ف ہوجانے کے اِحت جربنی میں جبانی ورزشوں بدر شوں بدر شوں بدر نے کمیلوں او تعلیمی سرو سیاحت کو مزود اجمیت مال ہوگئی ہے ۔ مرود اجمیت مال ہوگئی ہے ۔

والدین طلبارکا اتحادل طلبارک دالدین بداس کام بر ضاص بیبی یستین بیک و الدین طلبارکا اتحادل طلبارکا اتحادل طلبارک دالدین بر مجھ نترکیب ہونے کا موقعہ کا دین نے دیکھیں کا کی تحال کئے التحداد طلبہ کے دالدین اس طبہ میں موجد تھے ۔ اور یہ منظر نہایت ہی تحب تھاکہ ہروہ طالب علم جوانعام ماسل کرنا پہلے لینے والدین کے آگے جانا تقاکہ وہ اس کا بورلیں اور دعا دیں۔ معلوم یہ ہوتا تقاکہ اساتذہ ہر طالب طرکے والدین سے نجربی واقعت ہیں جرمنی میں طلبار کے والدین کی نجسین قائم ہیں جن کا مقصد یہ ہے کہ اساتذہ اور ادلیار طلبار کے ایمین تعلقات بڑھائے جائیں بعض بعض اقالت اساتدہ اور والی اس غرض سے جمتے ہوتے ہیں کتفلیمی مناوں پر بجت اور برارس کی ضوید یا ت بر فرو خوش کیا جائے۔

مرارس السلکاور انگلتان اور جرئی کے مارس برسینا کا استال نہایت بی استینا کا استعال نہایت بی استینا کا استعال انتہاں اختران اختیال اختران اختیال اختران اکتفان کے مقابلہ متعلی فیلس کی بدیا والہ بی سبت آ محے برحا ہولیہ لیکن تقریب الکر خران است بہت آ محے برحا ہولیہ اکتفان میں واسکی کا تقریب الکر خران اور موسقی کی تعلیم سے نہایت الکی کا استعال انحفوم خیرزاؤں اور موسقی کی تعلیم سے نے نہایت منیدنا بت بروا برنش براؤ کا مصل کار برلیشن بہنینہ لاسکی اسباق دینے کے سے کے منیدنا بت بروا برنش براؤ کا مصل کار برلیشن بہنینہ لاسکی اسباق دینے کے سال

بلبرينان تبن كرابيه شاق والعيى كم تميس يم بيت كيس تر قا بيت كا ذريى معركيامة اب، داعلى بسباق كالمان نظام القبل القبل شائع كرواما أس ادر من مرارس الملكي مسلع بوتي وه الحرب مطابق اين نظام الاوقات ترتیب دیتے ہی سیکن ریمی ذین نشین رہے کرمسینا اور السلی سے ذریعاسا آرا ترسی تنبیری ایسے اسداس کے برل سمال سرکے ماتے ہیں۔ مطبن من الاقابس المول كي الميم إير في البي اس دوران قيام وتكاستان ي ويجعاكه وإلى اس امريحت ومباحثاً بور إ تفاكرًا يا اصول محلس اتوام لضا ب مارس شركيك مح مامي كرنس - انجن إس اسانه واور ارا بالبت وكناد عمدًا اس بات كى ائيدى تع كريه اصل طلباء مادس مح ك مزورى قرارد ك ماتیں بیکن میاخیال ہے کامس ان اصول کو د خل نصاب کروینا خبر اول کی ایک ایی جاعت بیاکرنے کے لئے اکافی ہے جآیندہ صلح دامن قائم رکھ سے - یہ ایک فردری امرہے کہ اس مغمون کی تعلیم صرف اپنی اسا کذہ سے دلوائی جاسے وحقيقت مي المول تحريج بيروي

ندم بی گیم اکلت نان بر بی اور سوئشرز مینندی امری تعلیم اس ات کے مام طور برخالف ہیں کے مدالوس میں ندہجی تعلیم دی جائے ۔ ان المرین کا خیا ال اللہ میں تعلیم اس آوا دی کی ہم آ ہنگ ہیں ہے ۔ جو تعلیم کے لئے نیا بیت ضروری ہے اور ان سے خیال سے سطابق یہ بہترہے کہ بچوں کوچوڑ دیا جائے کہ وہ ترے ہوکر اور ان سے خیال سے سطابق یہ بہترہے کہ بچوں کوچوڑ دیا جائے کہ وہ ترے ہوکر

خود نمب كسلار فودكري -

ابعدابرائ تعلیم ایک ادرسلان یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم کے بعد مخلف نعا ا مختلف ملامیتوں والے طلبار کے لئے مقرر کئے جاتے ہیں البتدائی تعلیم کے نشاکا برمعمرلی اسمانات کے ملاق تعلیمی آزائٹوں کے زریعہ سے آیدہ تعلیم کے فیط کھائ

تبل بدرسه ياكتر كا من كي عليم اس مل كديندسال بعله مرسى يرقبل مرسد إ ن الماد أن يلين عيد سال سه كرهم كري بي ل كالعليم برد العريز به وللى تعي اسطيع المعا آج كل الفطستان يرمى اسطرد تعليم برزور واباراك - جرمى مى سبست منبور مدس تندر کادش بینولوزی فروبل إ دس سع اس مدست تعلق ایک مدس تعلیم المعلمات مبی ہے اور سجوں کی مگرانی کنٹر کا رشن کی معلمات کے ملاوہ استعلیم طا كى طالبات يىكياكرتى بربوركى عت كى جانب خامس توم كى جاتى يت دائين روزان نہلا ایا آہے اور ہر بیدرهوں روزان کاطبی معارز کیا جا آ ہے معامنہ مراحکے ائنارمين من فصديعلم بوجهاك الاستقليم جربي التعال كرت بي كبال تارم تے ہی مجے کو صدر معلی کا یہ جواب من کرکہ ہم فود تیار کرتے ہیں مخت چرت موئى ميسفس مياكسليس زمرى الكول كامى معالندي جو تقدن سے اليث اينة مں لیے ہم سکے سئے قائم کیا گیا ہے جن کی اسمیں ون میں مزووری کے لئے جلی جاتی میں بدست مرکوراوں کے اسا قد فریری اتحاد علی برجل راست - ائیں میج میں اپنے كاروا ربرجات وقت بجول كو مدسي جورجاتي اور شامي كمروابس بوت موع العجاتي مي - بيج روزانم مي من فهلا عجلة مي اور وأن من انهي تين متريكا کھلاا جاتیہ - ان کھاؤں سے رقت ہے ہی اری اری سے وستروان کا اہمام كياكرة بي مدرمه كع إغجيس اس مدر كاكام حى الاسطعلى موايس مواب اسی زر تری اسکول کے پہلوس زمری اسکول کی معلمات مے لئے ایک تربتی مرزی قائم ب اور طالبات زير تعليم بحول ككام كيل اور كانون كالراني من رسري كالو ك على الترباقي بي مرسي المراسي الك جوال ووافات ب اور بريدره ورود سادس بح ل كالجي معائن مي كيا جا آسد -

معائنہ مارسس الگستان می معائنہ عادس کاطریقہ اس طریقہ سے بالکل علنہ چرک ہم ہندوستان میں عادی ہوگئے ہیں۔ الگستان می انسکٹرکووہ معاری کے کابول کا وہ معائنہ کراہے ایک دوست رہبرادرستٹار تصور کہتے ہیں ہندوستان میں لیسے طریق کا اختیاد کرناکسی قدر شکل ہے کیوکر بیاں کے حالات مختلف ہیں یہ

روأ در الاشاه التحراسا . وروي الأسال

مدرر تع حزاات برمرُج ش مباحث موسعة تعليمي بيروسياست محتفل لي الما زا اکتیام مدیدای دقت سفید در تر موسکتی سے مبلد مرس کا بوس کی جار دوانگ س نه بندول کد ا برنگل رسلا مرقدرت کی دوست علوم بضابی کی تعلیموی تمیام المجن اتناه إلهي كم مُنكه برخوب خوب جنيس هوي المدالي المالوكي تعق في الملكم بداكره يمتى-شاخ وسطانید شاه کنج سال دیردپدشیس نوطید دو به روسه می سانده مرکزین مانی بچیلی برخزان پرفمینی اراکا ، فهار میاگیا یخته سیاه و سوالات پرفروند سم می می می دنتكارى كے إروس عام وائش مى كداس فركي نصاب كيا ماع -شاخ امراني انكول يطعد من مدى ن مامب زبيري بي العدي أن مد المراد منظ المراج بدمن ابني تغريس فرا كالمعليي سيومياست جاحي عليم في اور ولكش بوجاتى ب عطريق سوالات محموان برمصطفي حين ماحب موالد نبایت مریک سے نوز کامین دا۔ ۱ اوجا جاری صاحب بی اے بی تی سے قوایا کا رالات الديون طلياء كے مانظه كي أز اليس ہوتى ہے - بلكہ بجول بن خاو مي كل ادر مامت یں اسپلن سے اور اب متحد ساہ کے فوائدمی نونہ سے میں داضح کئے گئے ۔ انجمن اتحار ابہی کا قیام ہر سی این مصافیہ فوقائیہ عادی میں صرور خال كياكيا - مخدر ماحب مدكار مد سنوقات الرزي مامد كاشد والمدان نهايت ومحبب دمفيد لكيرو بإجارى صاحب صدر غفان مدسك فيرخ فالمسك برطبه كاياب بواراور مريس طبول عده خوالات الد الفيد الما الم -2811152

شاع محوب کلی سکنداآو دوران بعث الحدیم آمن اسا تده کو جلد بوسع بی افزان کا با به است الم بی افزان کا به است می است المدیم بی کا با تصدیلت رب آر وی کرف اسای ما و بی کست ما و بی کرف است می دو برگر دو

شاخ بلارم اس خاخ کے ملے اے وی ای اسکول کے ال ی منقد ہوے اوا موا ملسن كي صلاحت وكل مكرري ك معدي آئي ہے اليكن اے فيوائكرن ما مفر مقامی اس عزت میں دو مرے مدر مدسین واسا ندہ کو شرکب کرتے رہے۔ بلمرے وگوں کوج تعلیم سے رکھنے ہیں رحوکیا جا اُ تھا ۔ اس طرانی عل سے جلسون یہ بری مررمی پیدا ہوجا تی می ار ارکی القاتوں سے اسا ندہ اور سروفی اصاب کے این نهابت وتنگوار اورنيج خيزم استرارتباط فائم موكيليد ـ شاخ آصغید إلى اسكول شاخ اصنید إلى الكول ين ده ، جلے برائ مبلون آل سا برى دىجى دخرى بنوت ديا - ادر برعوان يرقا لميت كے سات تعقيلي بنيس بورس فدامين بی اے مدر مدس مبدالحرید خان بی ۔ اے سکند اسٹری احدمان ۔ بی اے والمعين فال الدخيرالدين صاحب في مبول كوكامياب بنافي من اليال صقد لها-شاخ وسطانيه كوككنده كمنالات مرن جار عليه بوت كتب خان مح عوان بر مرجرم مباحثه بوا مقررين في زور ديا كه لمليا كوكتب فانديس بنيف كے اللے مجور الكا مله بنا کا اس میں ایسی شش دولا دیزی بدیدا کرنا جاہئے کدوہ خود ہی کت خاندیں تھے . وان تعلیم ترجاحت یس کانی برناتی ہے اس سے بحول کوکتب فاندیس من اسے

طدير يريت وإجائ اكتفيل وكردام كالميركن بوسك -شاخ وسطانيديل كرزه كل دم) جلے بوت ادر اداكين بريك ي افاك سات محساقه متدلية رب ميم الدين صاحب صدر مدس تحانيدرين إدارني ما يبت فتح واست سے طریق موالات پرتقریر فرائی اورخ تعد مضاین نصاب کی تعلیم جم سوالات كى مجدغايات اورمد بندى بتائى- بهادرين صاحب مدر درس منانيداله و يتياسف ك مرتكايت كى ترجانى ادركهاكه مارس تخانيدي وكتب فانه ده اس ام کاشخی بنیل ہے لیکن سب سے زیا دہ مغید وسود مندوہ نموند کا مبتی تھا جو عظیرادین ما حب فے تندسیا، کے ستال پردا منجن اتحاد ایمی کے سلسلی بيار كي مودكامسُك بسترفارٌ بناربا . وشكادى سيمتعلق باين مياكيا كرنغسيا في تعيقاً نابت كردايد كد أكليول مح اعصاب اور نخامي مركزون من قريبي تعلق عيد والمات سے کامر کرنے سے دہن پر گہرانقش متاہ اس سلدیں برکا تا معل ادر کی اصلا بوں کے اِنتے ہے ہدمے فوٹنا کا فذی بچول وفیرہ وکھائے۔ شاخ وسطانيه گوشمىل ئىركائى مامرى شى خىشقى دور مقريرن كى كى ندى ايس ك تام طبے دلیب رکاسیاب رہے - طریقی سوالات ا در شخنہ مسیاہ کے حنوان برخ ور عاد تقریب وی لکن افوس کاتعلیم کان دواجم ورائع کومن سے مدسین کوروندمو ، كام رئي كي موزك اساق سے واضح بنول كاكيا۔ شاخ وسطانیدشا وملی مبنده شاخ دسطانیه شاه ملی مبنده میں روم) <u>جلسه و م</u>ی تعلیم **آخری** تباداد خیالات تیج نیزابت جدا اور مرزی در تحکیک رس ماصب اس نے در لید سَلِم الجرب كف الدول وكركنة والمكنة والمناح كالمناح كالمست منعة خال یه تعاک علیول کی اصلی نسکی جلئ . بلک صرف خط کشیده کرد ایجائے اورطلها وسعے ان پر و د فکرکرنے اور فوقعی کرنے کے اے کہاجائے فرمدوی میں معدا ہم تحریجیں.

من ویر میان مین امپریسس دانده اسا نده بده وانتخاب مرسین برای گرانگاری امپرای مرکارهای جوزسیاه کے مقلی کم آگیا کرده رائ تربی اس کا اسفال ضروی اس کومیاف رکھا جائے ادر اس برخ شخا کھا جائے۔

وتتكارى ريجت كرتے وسے مقريس في افہار افسوس كياكر آج ال سب لوگ ملازمت برميطي اورونتكارى طف كوئى توجه بنس كرامالاكر قديم مندوستنان يس مردا ورودتین کم از کم ایک ہنروانی تعیں۔ کا شامح وسطانیمتنعد پوره تعلی تفریح پراس شاخ میر می بهت زور ژالاگیا۔ اجماعی لا مدور مسلم وافائده يا بنا إليا كرطلبانك توج فاعرميتي ب كابول كي جائ ك لي خيال الماركي كه مرف دوب كي معلى نه ديجي جائب. بكأعل كامبى محافه كياجائب. قيام أنجن أثما دى ملىلىمى سود كاسوال بىدا بوكميا كين مامردات يتى كدجب دوسرك كارداري روبدے وربعدروب عال كياما أب توقه مرفك كوفائده بيوخل في والا نف بريط اولى مائز موذا جاسية ليكن كويونكارش كى متنعة طور برمخالفت كي كى اوروف طالمركيا كر مندوسان مي اس طريقة تعليمي إرآوري ممال ب كيو كمه حبوت بول كي تعليم لا يع ورتیں زارہ مورول میں -اور مندوستان میں مقلات کی قلت ہے۔ شاخ وسطانيدوامانشفاء تعلى تغيج كمتعلق شتاق احدماءب في دايكه م سابی بڑی مذکک ادلیارطلماری الی اِتحادیمل برخصرے طریقه سوالات برمبانلانا نونكاسبن وإجرببت ومبي ودفائه مخبن تعار ہے۔ شاخ نوقانیہ دارالعلوم لمدہ تعلیم دائی سے عنمان پر میدائرن تی صاحب معالیک تغرير كادكهاكم كك كأترتى كے الطاصنعت دحوفت كى مزودت م اورمنعت وفت كى كايابى درانك يرمور وي معام الدين ماحب فاضل في اما ديث كاوالدير

أبت كباكرنتسف كشي مؤرب يتعلى تغريجال كا مزدت الاتفاق محدس كمحتى طريقية

موالات بركين من يسكاف مختصر تقريركي ادرجاجيت فرمًا نيركونون كالبخ في فرمعاكي والعا زميت اومل استعال واضح كميا يرمو ل كى والتي كم مقال مجو سايحسن معاهب في أواكم جوا بات کی کا بیاں طلباری منت و طالمیت کا معاید ایس ایس ان کی جانم میں نبایت احتیاط ودیانت سے کام لیا جاسے صدرملسداحرسین فال صاحب بی لتے فها إكه مبدب مالك من تواندازه ما تمركيا جا أسب لين جي مروم طريقه بركار بندر مها جاہئے برج_وں کی جانج مرکبی تسمری معالیت جائز نہیں ہے اور اِلما کی تعیم سے لئے كايى بدلن كاطرنقه مفيد ب كتب فانه يرتقرير كرت وس جارى ماحب مدوكار مغيدالأمام ني كهاكر كما بي بجون مي تغييم كي جائي اورايب بغته كي مت مقر سكي جا ازال ببدا كن كاخلاصه لكموا بإجائ - أنحبن التحادي كاتبام با تفاق آراء ضروري قراميد کیا برکاش را وصاحب نے اگری میں اظہار انسوں کیاکہ اکثر مدسین تختر سیا ، کو مرت رامنی اور در انگسک لئے ضروری سمجھتے ہیں کندر کا رش کے عوال پر نہایت منيد قيمتى خيالات كااطبار كياكيا اورمام مقرين في كندر كارس كقليم يرزوروالا

ال المیا فیڈریشن آمند بجزابیوی این کیا سدها پرگزمشترکسی میں مبعاد کلت تبیر النا فیڈریشن کی ست مجن اسا تده مستقر طبره کی طوف ست مردی احتیان فال ماحب بی اے مدر درسافرقا نیا عنا نید دارا لعلوم لبره (ایک میملی احتیان ادر می برائر ماحب بی اے اول مدکار درسافرقا نید اگرزی جادد کا درکن نجن بطور نماینده ترکی جدے - درکن نجن بطور نماینده ترکی جدے -

دار سخت دفرمد دینجی تیا ت متقراده کے مدسین کے لئے تو ایم ایا ہے۔ متقراره کی رکنیت لازی ہے اور ان کے لئے نثرح چندہ المان مقرب محرارت میں

محے کئے جوحب وفد (م) من وب) قوا در انجن کمین تبین تبیل فرانا چاہتے ہے کے کئے جوحب وفد (م) من وب) قوا در انجن کری انتظامی کری نے یہ تصنید کیا ہے کہ اس کھٹے ہوئی کی خرکزی انتظامی کری نے یہ تصنید کیا ہے اس کے حضرات سے جندہ رکنیت صرف بہلغ (مد) جارر دبریدکو خوا نے سال اور کیا گیا ہے جس میں تریس میدرآباد شیمر کا ایک سال کا چندہ بی شال ہوگا۔

اس قا عدسے کی دوسے اب تک نظام کائے سے مشر برنٹ برنیل اور دوسرے پو دہ حضرات نے اور مونوی عبدالسلام صاحب افر مدارس و متدصدر آنجن اسا تذہ محارک شریف اور مونوی فہیم الدین صاحب صدر مدس سرت وسطانیہ مورم ملے خاالیہ کشیت آئجن تبول فرائی ہے ۔

تحتار وفرج أنجران الموسق المده ميدراً إو دكن إبتر ما الأوران الموسال وسالله وسالله الموسية ال

رایست الریم و اسم کی تقریر مندوشان صبے زرامی مک برات والال عصة ك خالعتداد بي ونظري تعليم وودوره تعناه قدر كي تفطر بغي تني - بضاب تعليم اوروم كي مردرات زمکی می جُرتن تفاوت تنا امدایک مذکب باتی ہے دو ترقی تعلیمی فاتا مِن مَنْكُ ماه تابت بدائه - برسول كى جيخ يكار ادر ديره صدى كى اكاميول كي آخر کا رحکوست نے زعی اور میٹیے وری تعلیم کی اجسیت محسوس کی ادراب مندوت میں جامجاننی مدارس کھونے جا رہے ہیں اور کفعاب میں زرعی ومہنتہ وری فتست مگد رہے نے لگی ہے۔ دیسی ریاستیں میں اس قومی تحرکیہ سے بے خبر نہیں ہیں یہ ایم ان راستر می سے جوایی رمایے جان وال کے تعنظے سات سامة ان وروحانی نشوه ناکراین إلى ي کابضب بعین ممبتی ہیں۔ مرشجیت سنگ ائی مکا کیا منك بنيا در كھنے كے موقعہ ير ہزاكسلنسي واكسارے جاور نے رياست كى روز افتار تعليمي ترقى يردها داجه بهادركو مهاركها وسيت بوست فراياته ابتدائي تعليم كوزي جرّفابل قدراسکیم آسی نجویزی ب ده ایسی الیسی کی بنارہے مس کی نیکن ا 📢 مرورزا ذکے ما تداما مذ برحتی جائیں گی تعلیم کا اسلی معتدد انسان کواس تایل وه این اول سے بوابوا فائدہ اشاسکے۔ معلیمین ہے کوس تم کی تعلقہ ابتدارآپ نے کی ہے وہ ہندوستان میں نداحتی فک علی خیرام رکمتی ہے تعلیم اِفت کسان کا تصور قون اُنگی کی قدیم فرقد بندیوں سے مالکی

عبر مں اونجی ذاک والے زمیر دار اور نیمی ذات والے کیات کی تغی*ق تعی ایک*

أن واكر الميازات كروانيان الدانيان كالين كو ل فرات الدانيان

و تصور جدید جمه درست کے اصل کے زادہ مطابق ہے۔ میل خیال ہے کہ توسد طبقتی بریاری کے خاص اساب بی سے ایک سب جوموجہدہ ہندوستانی و مگی کا دوح فرسائغ ہے، یہ ہے کہ تعلیم اِفتہ نوجاں اپنے وان کو داسیں جائے اور اسٹے معلوات سے کا مراینے میں بہاؤ تھی کرتے ہیں ؟

فیلو ہر حکم کی پری پریتی بل کرتا ہے ۔ یہ صنور ہیں ہے کہ حکم المواجہ اایکر پی پورس ا اشاروں کی بروسے وا جائے ۔ مشر ہر رٹ نے محلف ابول ایں اور درواؤہ چھے کوئے ہو کرآواز دی لکن فیلواجی طرح سجھ کیا اور حرث بحرفتمیل کی۔

مدر می وری موی کونسی کی باخت نے مقل کونون ملیفی شامل کا والیکن چوری موی کونسی کی باخت نے مقل کو دالیکن چوری کا فیکار بنار ادر سوائے طفر عرصاحب کے چودہ سے کا کھیا ہے۔ ووسر کے در سرے مہنب وطبی ملتوں میں تغیال نہوا۔ سائنس کی ممر گیر سر پرتی نے دوسر معلی المالی مالی فرائس کے ایک واکور نے مرسی کا انتقادی مالی فرائس کے ایک واکور نے مرسی کا انتقادی

کی کے دہم وگاں میں او آنہ ہوگاکہ معدہ کی جری بھی ہے لین طرف تروہ فسانون ہوئی۔ مرمین آب تک زیرہ ہے۔ ٹواکٹروں نے مرمین کی بالائی اسٹرون کو تلوں سے جندہ ایج اور کتے ہیں کہ مرمین کو جان کا خطرہ ہیں ہے۔

سیناکمیشی کی عرصہ تعلی طفق بی سیناکو بیداہمیت دی جا ہی ہے اپرل ایکویشنل کا نظر انڈل میں اس کے تعلیمی فوا ند برمضامین پرسطے سے امشاریکو تھے تھے امپرلی انسٹیوٹ کی صدارتی تقریبی سیناکی تعلیمی انہیت پر بہت زور ویا سینڈا ہو انجمن اسحا و ابہی نے تعلیمی فلمزی تیاری اور نمایش سے بارہ میں ایک تیمتی تجویزی کی اور مولوی سیدعلی اگر صاحب ایم اے نے دوب سے واپسی برابنی تقریروں سے
سیناکو تعلیمی انجروال نیفک تا بت کرویا ہے اب حکومت مہدنے ایک سیناکمیٹی
مقرکی ہے جو ہندوستان سے صوبوں میں دورہ کرتے تھیں کر ہی ہے کہ ہندوشان
مقرکی ہے جو ہندوستان سے صوبوں میں دورہ کرتے تھیں کر ہی ہے کہ ہندوشان
ماری سے لئے کرتے می فلم مفید ہوں سے اور کس حدیا۔

قلب جراب المنظم المارول كواح بودن برسي اصاب الكن عقابي ريش كابا بجما بواست ورجا مارول كواح بودون برسي اصاب الكن عق شجري كا دوان بهت دنول كم عقد ولا خل بنار بارا و كاليمتي بي بلجدى وي اسنى نيوت علي المرح وي المراح الماية المرح وي المرح وي المرح وي المرح وي المرح وي المرح ول كالماية المرح ول كالمراح ول المراح ولي الم والمنا المالي بيدم ألمث باس المست بري وتات وابديركي مہن سے تھے وات ، و ترقی طب کے لئے خودی ہیں ، انسانوں پہنیں کئے جاسکے تمرید در آرانی کمن ہیں۔

بمايخ وروداروب مستنت درم وسطانية تعبر مداسوميك كاجلربالا زيعدارت جناب موری شیخ بوانحن مامیب بی اے لی فی ہم تعلیات منابع میدک منعقد ہوا را **کو**را ادمعزين مفامى سدر كمياكم عركيا تعار

ملِسُكا آغاز قِرَات ادر تَلُوك سے ہوا اس كے بعد صدر مدس اربعن اسا مّرہ وطلباً

متيمي مضاين برارد ولننكى اورانكرزي مي تقارير كير.

سابه كاران اور وكثرب مي كنيش ماحب بيكل الميسري مانب سافت إل ورس جِ تَعْمِياً مِنْ مِنْ مِنْ اللَّهِ مِنْ اللَّهِ مِنْ اللَّهِ اللَّهِ مِنْ مِنْ كَالَّمَا السَّكِ ملاء جرف إلى خارت متغين تحيك نعاات عطاكئه.

> مودی فیخ ابر ایمن ماحب بی ای ای در ۱۹ مدرکت دی مغرق مه مخرو البشين مهاوب في دي مدر درس (١٦) حبد الكرزي كتب وتعرباس وغيرو مد مزا فلام صطفى بيك ماميا ول مراكار ايك نفروي تمغه.

> > مشركاتيم انياصاحب سابو

مولوی مجرب طبیتاه صاحب بردگار اکر برما معلى معزدين كواث بوم ديكيام ن يروى نياد الحق صاحب مدي التي التي الميت تعديد مدمر والمسيح كوليمي المالت ورماين واب مواب مداخل بهادر كعطيد معدد اجلات *، ح*ەمعا دائد گئے تھی گئر فی تسیم کی گئی۔

نایشقلی کا انتظام ناکرل ریم گری عادت بن کیاگیا تا استیا مایش منایر کرد گری عادت بن کیاگیا تا استیا مایش منایر کرد گری عادت بن کیاگیا تا استیا مطالبات منالبات منالبات منالبات منالبات کود نے دس بج جاب صدر نین ماحیل بنی تارکروه تقیل ما انتخابی کا مناب جن جو تراک کا انتخابی کا انتخابی کا انتخابی کا انتخابی کا در انتاده عطام و انتخاب مناب مناب مناب مناب مناب کا انتخابی کا انتخابی کا در انتخاب کا در انتخابی کا در انتخاب کا در انتاد کا در انتخاب کا در

رملاس اس کانفرس دراول اجلاس اول (۱۰ مراسفنداوی ایل)
میرے دس بج قرت قرآن شربیت کے ساتہ کا نفرس کی ابتدا ہوئی خو قوت خاب روی ملام احد خال صاحب مدر کاس استقبالیدا ول تعلق ارضاع کریم کمر کمر کمونی حاضرین طب سے جاب معدر شین ماحب کا تعارف کرایا در ضلع کریم کمر کی مورد شاکی واخری تعلیمی حالت برخصرها تعلیم فرسواں پر انہار ناسف کمیا اور خملف سوشتول کے

ماى مند ودان كاجنون فى كانفرش كالعياب بنافيس ولت ورف تنفيت معادنت فرائی تنی گرم ویتی کے مات عکریہ ادائیا اس کے بعد مدارت کی تحرک کی گئ جكى اكيذ جناب مودى ميرمهدى الى صاحب شهيدم تمرخ ازمنك نے كى اورودى سند ذوالغقار ملى ماحب مقافى كى مزية ائيد برجاب مدرنتين ماحب كرى مدارت يي حبوه اندوز بوئ اور ایک جامع بسیط او زصیح د لمیغ تقریر فرانی مس کا امتار سنی دِل مأد هريواس امرئ تعايت كي ما دى نيث كتعليم بي كونى ما إلى رقى نبي بريخ اور جافليم مك كورى مارى بعده مغيد نين سيد جركاي خيال به ان سيي استعاب كروه التيم كاالزام مرست تستيات برند كائي . كوكرية ريدانعات بیں ہے کسی ملک میں تعلمی ترقی انفرادی میٹیت سے بیس ہوتی۔ سامی سیای اقتصادی در ملی ترقی با بلو به باید بوا نبایت منروری ب ان کا ساته چی دان كاساقد ہے . لك ايك كائى ہے مس كے مارينے ہوتے ہى يكن نہيں كرايك ببيدك كل جانے سے كايى فرنى كے سات اپنے فرض كوانجام دے سے۔ ككسبنه كيسياى فعتار مندوسلم في القاتى وكثير كي احث إنكل بترود كي شديها مک بی اس متعدی مهلک عرض سے معوط بنیں ہے۔ مک سے افراڈ بن آ دم عیس کے۔ کی اند کے منہوم کوفراموش کرمیے اور کررہے ہیں۔ اہل ہندے قوم سے سنی ا المناس والاكدية فلطب والكلتان من الكرزيدودى وفيوس مكر كور ومكونا **جاِں قدم کا بچہ ہندہ اِسلمان کا بچہ معاجات کا**۔ اس مکے افرادیں کم طع ايتاركا اده بيدا برسكاب إسكالاني تتيمية موكاكر مدواورسلان دونول اك ووسرے كوفاس فاص إقد مع محروم ركھنے كى كوفت كري كي فومن جب كت مكى ساس مالت درت نه موكن عليى مالت كاترى زاز كمن ١٠٠٠ ماس مُلَّ كَى اقتصا دى مَالِعت مِعِي أَكْفته برب - پيلِک أطلاس كا نُرُكَار بني يو فَي سِيَّارِ

ان كى صرورايت زندگى كنيرى -جب تك ان كى الى مالت ورست نداي كاكتبليي مالت درت نبيل ميسكتي ركادمت كهال كب ياكمع كي مزورات كرورا كرسكتي هيد- الل مك كرساجي مالت نبايت الترب ميغظ این کاب یں مندی ساجی مالت کاج ذکر کیا ہے اس کا بیشتر صدمت پر بنی ہے صوبی بی مدی اس بر سیالندے کام دیا گیا ہے ہاسے لئے اس تاب کاسطانعه را نهایت ضروری ہے۔ اس کا مختلف زا فون س جم کاجائ تو بہترہے۔ اکد وہ لوگ جو انگرزی زبان سے اوا تعن ہیل ہے متغيد بوسكين مارى ساجى مالتكس قدرانسوس اكب كدغير اكلي عورتين هياس پرمعترض ہيں۔حضرات! ان حالات سے تحت تجلمي پُر ہارے مک میں ہورہی ہے بسا ضیت ہے۔ گزمنند بجاس سالی مخلف نظارنے مک کی تعلیم حالت کو ترقی دی ہے ۔ لیکن دورخانی میں رابسور فبأك ببادر اطرتعليات كزافي مي الماط تعداد طلباط تعداد مدارس اور لمجافا اطي عليم أسح تعليى مالت يس نما إن ترفي موتى ب عاميعتانياس زانهى ايك فابل تدرادرقابل تعليد بيدا وارسه تعلیات کے نصاب تعلیم راکش حضرات معترض بی گریں آپ حضراست كويتين دلاتا مون كرتعليمات كانصاب نهابيت بي الضاب يدنفاب يورب كإب مرن فرق اسس قدر ب كرورسبب ك الملباركونتليم كمل الورير ديما تي سعد اور یہا سکی تعلیم المسل طور پرمور بی ہے دوستکاری کی تعلیم میاں وسطانیه مینبی دی ماتی وستکاری کی تعلیم دینے اور مالل کرنے کے لئے نرحکومیت ہی تیا رہیے۔ اور یہ کاکسین را حشاہ مسنست دو فت سے منے فینات والات و فیروکی سخت فردت ہے اور اس کے لئے کیر قم در کارہے ۔ مکسی صنب دعرفت کا زور ہو توام کی منب و موفت کا زور ہو توام کی منب منب و موفت کا زور ہو توام کی کھیلئے کا مرا القبل از دقت سے ۔ البنہ زرجی مارس بلکے ہی تو تھی کی مقلم کے میدزعی مارس کے کھیلئے کا مشار مرب شتہ تعلیات کے دریؤہ کو دری مارس کے کھیلئے کا مشار مرب شتہ تعلیات کے دریؤہ کو دری مارس کے کھیلئے کا مشار مرب شار تعلیات کے دریؤہ کو دری مارس کے کھیلئے کا مشار مرب مشار ایک مذکب مل دری مارس کے والاس کا مشار ایک مذکب مل میروائے گا۔

يه اخراض كه تعلمات كاخراجات كثيروي إلكل خلط فبي ريمني ب حضات ا تعلیرارزان نبس ہونکتی ۔ ارزیں وگراں کا سوال ہی سیکا رہے ۔ ارزال کآ فر مقدد كياب وكاتعليم دين كالي عارت زيويا اساتذه كم جول إآلا تعليم وسأمس كم بول! بليروارت كعلنبراسا تذه كى كافى تعدا وكسح بغيرالا تعلیمناں ہوسکتی ان میروں سے مہاکرنے ہیں سرمشنہ بقیمات ہرمکنہ موشن کمل میں لار ہے سال گزشتہ انگلتان کی تعلیمزانریہ پر <mark>زو</mark> بین نی^م (١٢٥ كودردين كامرفه واب - است آب كو الدازه الوالكاكة عليمي رومید کی س مد صوحت ہے . جبری تعلیم ہوتو سرمت تا تعلیات کو ایرا كراور كامزرت بوكى حفرات إس حب مدارس كے معائذ كے لئے مآ او اور دارس كى عارون كى ابتر حالت برنظر واتنا بدن تربين مائئ كدين افي آب كواكب برامرم إلى بول مدرون بن نه بواآتى ب : درشى ال الوكول كامياني دد افي وي يرج مضرائرات برسهدي ان كواب بيال بان كرف كے لئے مجھے وقت بنيں ہے - ہارس ملك كي تعليم كئے دوكرور بجه برا ما بنے فروست ایجادی ان ہے ۔ ایک وقت ایک آئے گاک

پېلکسنود دوميدمي کړک ابني مزوريات کويراکري کی د د د د د د د شركا كانفرس كامي مدسين كالمجع ب راس التي من ال كوفرات مسالة كجدكهاما بتابول درسين كابيلافهن بيب كدوه اين فنست نوب وافغيث مال ري تعليماب ايك سائس بريكى د الكلتان اورجرى تتعليم دہنیت اوران تحقیاہ داخی اسیار مقرر کیا ما اسے. تب کسی ان کواونی يااعلى تنيردى ماتى ب رفن طب كى واقعيت كير بنيركسى مرض كاعلاجه مالحير ا مراحات تألیز تنائج بدا کرا ہے۔ اگر مرسین اینے من سے واقعت نہ ہو<mark>گ</mark>و رمعانی علیج کیسے مکن ہوگا۔ پوری میں ار ل سکول کا بعداب میں سال کا ا بواند. بارے مدین کے لئے مفروری ہے کہ دو ارال سکول جا کھے اكب سال كمسلى كتعليم مال كرير . دم) علمي ون دو في رات جو كمني رأي ہوری ہے۔ جربات اللہ اللے ہے كل خلط أبت اور بي بيت اس لئے سوارة تے مرصان کے لئے درمین حضرات کوکٹ کا سطالعد کرامیا ہے تعلیم ایک مندیج جركى تدنين لتى اكتردسين فارست بدكما بوكاسطالعة ترككره يفاي مس كے إصف الوكول كوموجوده حالات كے علم سے متعفيد ہونے كاموتع إلى ا (٣) درسین کی اخلاقی مالت ما بل تعلید بونی ماست عیس مرس کی اخلاقی ما درست نه دوه کس طرح الوکورس کی اخلاقی حالت درست کرسکتا ہے ۔ او کول تقليكا اده بربداتم بواب مدس وجاب كدوه اين آب كواك قال تقليدنونه باكردكو سك سلست بيش كيست - اكرمدس كى اخلاقى حالت فوا موقد نصرت اس عراقه اس ونياس سخت تدارك كياميا اس فكرفداك إن بي اس كوايني اطاتي اترات كاج لزكول بربرس ياسيط برس بول جاب ہوا بڑے گادم ، مدس کومائے کرمے تعصب دے وٹ ہواور مدسے کول

في اردوم كذبي المروك وه استان كالحال المات الا كالميان والمسائل فتفي تراس أقد إنى الى الت ك ورست كرف مي ال كور مكنة على وفتياركرانها بيخد الى فالت كعزوب بولے سے مبافي وافي اور المناتى غربى رونام دماق ب الريدس مدس كاذبن في كامان برائن فادكني ميتل بدتوميلاوه الوكول كوكس الم تعليم و عسك ال- (٧) مرس كوملاد وتعليى والعن وكاروارك مك سي كوشيل اورياسي ملهتاي ين معدنيا بالم في مدس ورب من تضييم الناداء روم الموالي وكر برماله أس سے رائے وفر و لیتے میں واحدوہ ان سے ریج و وشی میں خصرانیا ہے۔ تعليفوال كسعاليس مركوا ملى فيالى سعكام لينا ماسي حب كسعر رول ب کمید آزادی نه وی مباعث ان کے واسے مبانی وانی واندا تی مقضل دہر سے " روراول املاس دوم (مامراسفندار- شريهر) . سواين بج نظم خواني كساته دوس ابلاس كاا فانهوا مولوي سالين الميتا ی اے بی فی نے ای ریورٹ پرسی میں دور حکانی کی برکات کا تذکرہ کرتے ہوئ کھاکہ ہارے مک یمنعنبل فراقعلیم سرعت کے سات مام ہورہی ہے جانج بے شار إئى اسكوس نرل اسكوسسس و برابرسس تحت نيه وكالبحيك قيام مح علاده خمانيه بویزری می قائم ہومکی ہے جو ہر گوست الک کوسور کرری ہے اور ال مفرز جدہ وار ومختراصاب كا فراً فروًا شكريه اداكيا جنهون نے مّام كا نغرن واسپويس و مايش كا فيإضانه اعاد فرائى أوز صوصًا مولوى غلام احدخال صاحب اوك تعلقدار صاحب ذاب امالت جنگ بهادرا در ميرمهدى كالى صاحب شيد كے اسائے گراى اس ويت عرت کے ماقد ہے گئے کہ ان ہر مہتبوں نے انجون کی الی اما دیں کافی صتر ہے کر اس تعقام ادكاما بي مكنه برليس بم معريا بس المن المانه وكامتعسيني

بعن اور تعلی بدر مروی می نفت المین ما مب مدر درس بدر مطانیه مستی اور تعلی برای مین ما مب مدر درس بدر مطانیه مستی نمستی نے بدارس میں موزوں مبنوں کی تعلیم برنها مت بجب مندون فرصا اور تبلا داکہ بیشہ و ہمری طبعہ کا کو بیشہ و ہمری المام احراف ال المام احراف اول تعلیم او

تولمت وافئ تاه بوس مات بن مدون تلم ير ندرديت بوس كماك الربي ل كري معلواست صبیح طور پرہم نہ بوخانے مائیں تروہ بطلن ومستول محمل جانے تناہ م وأم سك اس كے بعد مولوئ مس الدین احد ماحب متر تعلیات نے کھیل اور تعلیم بر تقریرکتے ہوے اس امرکو ایت کیا کہ بجوں کی ترقی تعلیم و ترابیت سی لی میں مذیبے اجلاس دوم (۸ امرامفندا وقت سریر) تغوخاني كمح أبود بمولوى اعظم صاحب مسار مدرس مدرسه وسطانيه كورثلاث ليجكيث متعد يرمعنه ويلسنايا اورمونوى قاور محى الدين صاحب مدر درس مرسمكتيال ن ہندوستان کی قدرتی تقتیم رخبرانیہ کاعلی مبت دے کراس متحدثری تومنیے کی جسست مديدطريقة تعليم يحتملق حاضران مح خيالات مين عام تبديلي بيدا هوئي-وزسوم اجلاس ول (۱۹مراسفندار-۱۱ ساعت ملِمة يكاررواتي تطمخواني سے شروع موئى ادرمولوى سيرصفرطى ماحب، ك صنعت ترشیح میں ایک تصیدہ طفرت اقدیں واعلیٰ کی محرمیں پڑھ کرسے نایا۔ اس مختج موامي ذوا نعقار على صاحب حقاني صدر بهتم تعليات ليجنب صدرنشين صاحب ادران عهده داران سقامی دو گرمغرز عاصر ن کاست کرنه اداکیاجنهول نے انعقاد کا نفرنس میں ابنی ای اراد ومدروی کا بنوت دا ور حضرات مرسین معظمت کرے اس امرکا اطمیان دلا اک مربه شر تعلیات مربین کی الی شکلات کو ایکا کوت کی توش کرد ای اس كے بعد را م كن را وُصاحب بى اے بى فى اطر مدارس مكتبال نے خار شريعا كى يُر الگزری هلباد سکنز فارم کوعلی می دیا اور برامکث متحذ و اینے خیالات کا المهار کیا نیز مولوى اغزازا لدين صاحب مدر ررس مدسه وسطانيه سرسلت اخلاقي تعليم براك اجب معنمون ٹپھا۔ اجلاس کا نفرنس کے کل امور لیے ہو چکنے سے بعدموں ی میرا سعاملی مانعنا بی اے بریٹرایٹ لا اخم مدالت منلع نے اجا زت صدرتین معاصب ایک تقریری م

ماعب مومون نے تعلیمی سالات میں پیاک کی عدم جیبی کو طاہر کرتے ہوے وہ المحالی کی عدم جیبی کو طاہر کرتے ہوئے وہ ا کی عدم موج و کی کے تعلق اطہار است کیا اور بیابات سے ایسل کی کہ بلا ابعا و مسر کا و ایک بورڈ نگ ہوندے قیام کی فکر کرم جس میں قوم کے ہونہا مطلباء اطمیان سے ساتھ تعلیم حال کرسکیں۔

روزموم اجلاس دوم (۱۹ مراسفن ار وقت سربهر) حسنفسیل دیل در ولیوشن بعد بحث ومباحثه بیش بوی اور بغلبه آرا و شغار بوی (۱) چنکه موجوده نصاب طبقه نشوال نیخ مقاصد کے صول میں برطرح ناکام تابت بواہے اس کئے مراس نوان کی ضروریات کے کافات علیمه نصاب مرب بواجا ہے ۔

(۲) در این می در کسیلول کورایج کیاجائے اور ان کا نصاب بھی مرتب کیاجائے۔ (۳) دیہاتی دارس میں سا مایت زراعت و باخبانی کی تعلیم لازی قرار دی جائے۔ آخری اجلاس (۲۰ سراسفندار - اب کیجسیج)

اس اجلاس کا آفاز دس بے مبیح کو ہوا مولوی فلام احد خالف احب تعلقدار منطیع کی سینیت میر کولیں ہستھ الیکویٹی کی جانب سے جناب مدر نتین صاحب ادر حاضر کی کئی تاریخ اداکیا ادر آخریں اطلحات افتان وصاحبراد کان لمبند اقبال وصاحبراد یاں والا تباکی ترقی حروا قبال کی دھا ایکی اس کے بعد خباب مدر نتین صاحب نے اختمامی تقریب کی ترقی حروا قبال کی دھا ایکی اس کے بعد خباب مدر نتین صاحب نے اختمامی تقریب ادر مولوی فلام احد خال ما ماجی تقریب بر تبصره فرائے ہوے کہا کہ ماجی خباب متحق الله تعربی ہے بات مالک مغربی ہے بات مال ہوں ہوا کہ مالی مولوں کیا کہ مالی مولوں کیا کہ مالی مولوں کیا کہ مالی مولوں کیا کہ مالی کا مولوں کیا کہ مولوں کیا کہ مولوں کیا کہ مولوں کیا کہ مولوں کا مولوں کیا کہ مولوں کا کا مولوں کیا کہ مولوں کی کا کہ مولوں کی کو مولوں کی کا کہ مولوں کیا کہ مولوں کیا کہ مولوں کی کا کہ مولوں کی کا کہ مولوں کی کا کہ مولوں کی کو مولوں کی کا کہ مولوں کی کو کو کی کو کی کو کی کو کی کو کو کی کو کو کو کی کو کو کی کو کو کی کو کی کو کو کی کو کی کو کی کو کی کو کو کی کو کو کی کو کو کی کو ک

أكدو المات المات مال كرسكين ومرف خانه وارى فاعليرت وه المي الأين إوايين كتي منسیم مامل تعلیات کرم مرکی دیدے برنصر اکرتے ہوئے فرا ایس معنای حهده وارول تعليى كانفرس مصدية ديكه كرب انتهامه درموا مع باكس مگر مقای عبده داران کوملیکی معاطات می حقد لیتے ہوے دھینے کا تفاق نیں ہو عهده واران مقامی کا مرمِث تد تعلیات کے ساتھ یہ اتحادِ م افت کر مراکم کے ساتھ مخسوس نظرة أب مخفان محت برخاص كما بي نعاب بي وخل ك ماك سيسل فل " مرسین کوملیے که وه حفظا معمت براهلی، املی کما بس پره کرفوث لکموا داکرز نفاز میر کسی خاص کتاب کا وخل کرنا حفظان صحت کے وسیع دائرہ کومحدود کرنا اور ان برظام کرنا ۔ جناب ذاكثرعبدالملك ماحب ك حفظان محت وليصفرن يرتبصره كرت موك فرایاکہ بہاں رقبہ سے محافلہ ہے آباوی کی کفرت اور لمک سے محدود ذرائع معاش مکس کی مام تباہی اور امراض کا باعث ہیں بلکے کو خطان محت کے سائل پرخود عور کرا جائے۔ جناب اغزازالدین صاحب ف مصاب تعلیم می املاق برکوئی کتاب نهونے کی تھا یت کی تھی اس برآب نے فرایا کہ مرسد گھراور بیروانی بداخلاتی کی سموم فضا کو تھیاہ کئے بغیرکوئی اخلاتی تا بحتیف کے اخلاق کی اصلاح نہ رکستی نیک صحبت بہترین تا بہتی با دیسی کھیلوں کے ترویج دینے کوپند فرالی اور کہاکد ان کھیلوں بی حمد لینے سے انسان ہے خاطت وزنتیاری کی قوت بیدا ہوتی ہے۔ جناب ظمرصاحب علالت منطع کے میام بردونگ مور کے معلق تقریر برتب رکتے ہوئے فرایک مکوست نے سخمانی تعلیم کو مف لي كرك كانى إما تفاليد مكومت اس وقت اس إركيم ل بني موسكن كريسي ألم وارالاقامه جات كانتظام كرب أكر ملك كى الى مالت درست موتوده خود واراا والتلا أشغام كميكي تايش كالنبرب مذوشنودى كالفهار فرايا ورمقامي بهده واراكا جنوں نے دریا ولی کے ساتھ مہان نوازی کی اور کا نفرس کو کا میا ب بنانے میں حصدایاتھ

آه ولايت

آنا تیری السیل جانے کی ہے۔

بہرا بہت اس بات بار المراب کے ستہور فا الان کے ایک فرو فرید تھے۔ آپ کی مر اشاکیس سال کی تھی۔ آپ ما مدعنا نید کی مہلی کھیپ کے بی ۔ اے تھے۔ فراغ تعلیم کے آپ کا ابتدائی تقرر مدل اسکول بھینے کی صدارت پر ہوا جاں آپ کی عمدہ جونا کیا وجہ سے آپ کوجو ہرد تعزیزی مال تھی اس کے بیان میں الم لیان تعلقہ مکور المہیان و

مردم کو اسکا و تنگ کی تحرکیب سے بی دو تجبی تھی اور اس کے اسمان یہ آب معدادل کا میاب تنے آب نے اس موضوع پر تمین کتابول کا ترحمہ کیا ہے۔ پہلکھ ب آب سے اس کام سے روشت ناس ہوگی تو اس کو معلوم ہوگاکہ مرحوم کو نہ صرف ستحرکیب سے فایت ورجہ میں روی تھی بلکہ اس برخاصہ حبور تھا۔ مرحم تنظیم لات مرامی فیمین ڈورٹرنٹ میں فرکت اور سیر د تفریح کی خوش سے

مرحوم عيدات مروين مي روست بن مرت اروبيرو سري مرت الروسيرو رنگ آباد گئے تھے۔ تين جار روز ک مختلف کھيلون مي حضہ ليف کے بعد آپ بعار منسا نونیا به اله رکراس حالت میں بدہ کے اور حبل بہتال انمنل کنج ہی ہے گئے۔

ہال آپ کا علاج نہایت داخ منے میں معرف در قرق دلی سے کیا گیا۔ اس نیا ہی معروف رہتے بھو آور تیا رواری میں کوئی دفیقہ اٹھا فدر کا گیا گرمیدات معی مرمن بڑھتا گئے۔ بول جول دواکی ۔

آتھ ہی اسفندار کو تنام کے شیک ساڑھے جو بھے آپ نے دبنے احزا واحباب کو دافی منارقت دیکروای اس کوئی کہا۔ انا دلکہ وا فاالیہ داجھون منارقت دیکروای اس کوئی جوبیا تھیں مرتے والے ہیں . آئی ۔

فدا بختے بہت نے جبیا تھیں مرتے والے ہیں . آئی ۔

فدا بختے بہت نے جبیا تھیں مرتے والے ہیں . آئی ۔

فلام کے سیکے فلاقو ،



افتناحيت

ح رہ مولوی ولامیت ملی مرحوم کاک ہیں یزمبر زنامیت! فنوس وحسرت سے ساتھ ننی جائے سیار کر سیار کیا ہے۔ حیدراآد میرک مرارم کارکن واڈیشرمونوی سیدولایت علی میاحب بی ۔ اے سف س بخفوان منساب مل باریخ مراسفدار مسلالات ایک بفتر کی علالت سے بعد ا بینے احباب واخزاء کو دائمی واغ مفارقت و سے کر مغرّا خرت اختیار کیا۔ امّا ملّه وامّا الميه راجعون مندامرهم كوغراق دممت كرس ادران كيسا نمكان كوميميل وطازما مرهم کواگی و محیلیوں کے نوج ان تھے۔ اوبی دوق سلیم کے ساتھ ساتی میر ادر ساجی تفریحے ل کے و لدائ**ت نگ**ے۔ اسکو تنگ سے آپ کوغیر سمولی تُلعف **تص**ا اُ اور کا مج تفدين "برمرتّ وم ك أيان را فوش ظن ومن كه واليت كي كي برميم معدم كى جارى كالكراك المالكوم وم كى بوقت موت سے جونقعان بوخلى اس کی مانی اسانی سے عن نہیں ہے۔ بائنراون فی کلب تیج ل مینه دری تعلیم کے جربے ہرطرت ہورہ ہی لیک برئور مطائیهٔ تا آبنج میراً باد مندوستان می داک بات کی تغییر نے مبنوں کے مسلوم وشوار بنادياب. قام طور ربعن بيني وليل اور معن شريب سيمه لملته بن مالأكم من كحى يرفوقيت نهس مصلمان قوم اس خلط ومنيت على خلاف جدوج بدكرر سب بين مكم بے مود ۔ در اس اگر کسی تو کیا جس کم ار آور کوا استصود ہے تو اشدا بحوں سے منافق میں یهاں اساتذہ اور صدر ،رسین کی اہم وصروار اِل سنسروع ہوتی ہیں "صدر مدس ببتسى مندير توكيات كي تخرريري كملكلب ادراس تخرريري نيسل كادارو ماريخ مندوتانیوں میں ایک فرانعس الجس سے مرسین تشی بنیں میل) یہے کہ حب وہ

سیا و و تعد الدین نیجر دوالقرین کا قراب که استاد کارتبه براه کویکه
یفری کا نفرس ویلود ال باب ترمون جم کی برویس کرتے بین اورات اور دول کی ترمیت وار تقام کا دمه وارج "سکندرے جزابان قرونیا کے تمام لوگ بال که بخش تاریخ باب کا دمه وارج "سکندرے جزابان قرونیا کی قرمی ای ترمی بخش تاریخ باب که دور این ترمی اور دنیا کی قرمی این ترمی به بخش به باریخ باریخ به باریخ باریخ به باریخ باریخ

فهاندا كم ف مالت يرنس ربيا اور ندز انه والدرم خاطر شواه مغرك واستعاب ادربرت نيرا وصعوبتول كيجرم مي خلاح و فراع كي مترم بیا به ماتی ہیں۔ مرسین کی جمیزی اورتهی ایکی بھی آخر کا راز اِند لنگی اور ان کو اِنی منته حالی کا اصاس بیلا ہوگیا۔ خیاتچہ تقویہ ہے، عرصہ میں ہندوستان سے تعلق مصویں تعلیم بنجبنین قائم وکئیرج می کانشا، نه مرت تعلیمی ساک کامل وحقدہے، نه صرب علم اور ا مرع ابن تباوله خالات اور قبا مراخ ت ب الكرسب سے برا ادر ضروری مقصد ای تقيم الت ير نوصداني كراسك. ساوًة في الثرين تيجرَر يونمين (الخبن اسائده مندحبنه في) كي سالانه كالغرا مقعد نہایت ناای مور پر نظراً کہے ۔صدرتین ایم ایس - مدرتیو آئیرصاح ایم اسے نے اسیے خطب میں در اسل اس عام جینی کی تراجانی کی ہے جو طعی معلین مِعتی جاتی ہے ۔ تنوا ہ کامئلہ میشہ عیب ہ ادرالجھا ہوارے گانگین مدسین کی ننوا ہ کار حقيقته قابل ذوجه ہے۔ گزمنته چند سال میں کئی کا نفرنسیں ہوئیں نیکن اس ملبقہ کی اگر کیمذاثر نہوا ستمریب کے صوئر مطاس کے ٹوٹی انسیکٹروک اور مدوکا را ن مدسے کی ایست کرردی گئی۔ یہ اِللی اِنحنوم اِس وجسے اور بھی فائل اعتراض ہے کہ گورننٹ کے گرردی گئی۔ یہ اِللی اِنحنوم اِس وجسے اور بھی فائل اعتراض ہے کہ گورننٹ کے طروطل کا نردو سر بی میرک مرارس بر تراب - سرکاری مازم تو میرسی کی اطبیالان وسكون كى زندگى بسركرتے ہيں سكين وكلفنڈو خانجى مرابسس مصلين كى زندگى وال تنواہ کم دوسرے زرائع آ منی تقریباصفراور موسی تعطیلات کے و نت علیٰ گی کا خوشہ غريبون كى روح ليل كئ رباب -مربیتے پنی سربری اورنا کا محقوق طلبیوں کی کشاکش رہمی ساتذہ اِپنے فرائعن سے فالی پارٹرون أرمها حبر بنب بناك وبمرز ياوه كالم يحسك ييكن فاكاميون كالسبب ننك وصلكي في كالمعمَّل المعمَّل المعمَّل

یک بی کامی به بی بی بی بام را بی کی ساختی کامول کے نے رقم کی خرورت بید و بی بی الکی بالدوں کو برے بڑے اسلام کے اسلام کی برا کر سے بڑے اسلام کی اور اسا ندہ کی دائی ما بالدوں کی برا کر سے بی کافی بین بلا اس دو مرے صوب کی ای می کافی بین بلا اس دو مرے صوب کی ای می کافی بین بلا اس دو مرے صوب کی ای می کافی بین بلا اس دو مرے صوب کی ای می کافی بین بلا اس دو مرک کی ای می کافی بین بلا اس دو مرک کی ای می کافی بین بلا اس دو مرف اس کی ای می کافی بین بلا اس دو مرک کی ای می کافی می کافی بین بلا اس دو اس کی ای دو می اس اس کافی بین با کہ بین کی دو می اس کی مورد ت ہے دو مرف برجانے کا دو کیا طریعے امتیار کردہ بی بلا بیدا کی می کافی بین کا دو کیا طریعے امتیار کردہ بی بلا بیدا کی مورد بیجی اور کردہ بین کا کہ دو کیا طریعے امتیار کردہ بیجی اور کردہ کی کافی کی ایم می دو بردی صدے کیں اور خوازوں کی تعلیم کی ایم می دو بردی صدے کیس کا دو کا کافی کی ایم می دو بردی صدے کیس کا

میں میں کا نظری کی رائے سے بورا اتفاق ہے اور ہم اسید کرتے ہیں کہ اس مغید شروہ کی اور اجماعی حیات اس مغید شورہ کی اور اجماعی حیات المین قوت و استواری بیدا کریں گی جو تمام مشکلات کا مقالید کرسکے گی اور سعلمان زندگی سعلمان زندگی اور سعلمان زندگی سعلمان زندگی اور سعمان زندگی اور سعلمان زندگی اور س

الله والمات تعلى ال يماسة ١٠٠٠ والما المارس المارك منوس عارس تعلي لمنتقص بسلانون كيجفوس مارس زياده ترابتدائي مارس اين من مرحي إارده يا و وفيل قيم كي تعليم كا بندولست ب- اگره اتبدا كي مارس من المان طلها مكا اوسط فيصدى عاديت كمركنان يدارس براوسا كمث كرس في مدى و ماكستا مينيول المريكاليونين يداوسطايك فيدى بوجا لمسيئ ان اعداده تسارس ظايرب ك مراز از ان کونی عالت اِکل اعال اطبیان ہے، اور ان کوند مرف این تعلیم افت بغراد كى تعداد ترسائلي بلك ايتلائي دارس كى تعليم كانداز بديات اوز اندى مادس اور مینددی کابور سالان طلباری قعادی اضاف کرنے کی تخت صرورت ہے۔ النهالات كالحافاكية موسيخ سرعبداتفا ومعاحب ف الب خطب مي جدام بان کی ہیں و مسب المرحات کی تجدید و ترقی سے لئے ضروری ہیں فنی تعلیم اور رعی اصا ا بمت آج بروندوستانی تبار کرا ہے - موج نصاب ی نیامی اجی طرح طا بروکی اور ہندوستان مظام تعلیم کی ترملیم کے لئے بیمین ہے مسلانوں کو دوسری قوموں سے كبس زاده خرورت بي رئمتي بوئي سكاري كاسفا لمركز في كان ورة الي تعلورونا نے کریں جرسی نوشت وخوا نداور مام دا تغییت کے ایک عمولی درجہ می صیل برخم ہوا؟ انہاں جرسی نوشت وخوا نداور مام دا تغییت کے ایک عمولی درجہ می صیل برخم ہوا؟ تکانے نعاب کواس طع برلیں کہ طلباء اپنی روزی آپ کانے کے قابل ہوماکیس خواه الهيس مركاري نوكري لي إ نهظ يه ترسيره مديلي اسطح بوك طلباء اليي طوز لمركج اختیاد کرس وان کے گردوجیش کے مالات کے لئے ساسب ہو۔ اگروہ زراعت الوكون سي الماين توانيس لكمائي يُرهائي اورماب كساته زراحت كي تعليم أمولي والخيرود ندان وي جاسعة والرومتهري باست ندسته الي ترصفت وحرفت المن وراس برود كاماك عص تعلم إلمان كاخترونت مندوستان من دوس مكرن سالاون

آبادی کا براحقہ افلاس و شکدسی کا تنکار ہے۔ جیسٹے چوٹے ہے ایجی طرح ہوتی ہی بہت ہیں منبعہ اسے ایک کسب معاش کی معیبت میں گرفتار ہوجا ہے ہیں بخسوط الیسی صورت برس جب کر بہاں جبری تعلیم انداد و تعاریب اس بنویسیوں کے ایک تعلیم کا گوئی موقعہ ہیں ہے۔ مرطوس کے تعلیم کا گوئی موقعہ ہیں اور ۔ به فی صدی سے کچھ زیادہ ہی عربی حروف ہی کہ مارس کو فیر اور کہدیتے ہیں اور ۔ به فی صدی سے کچھ زیادہ ہی عربی حروف ہی کہ دیادہ ہی کہ موقعہ دیا ہوئی سے معری رہتے ہیں ۔ اس الی ان کوئی ہو کہ موقعہ و نیا ہوئی سے معری رہتے ہیں ۔ اسلامی انجینوں کا فرخ کے جو نے اور خوب کے بعد حصول تعلیم کی موقعہ دیا ہوئی ہے دو نے صوف کریں بکہ زیادہ عروائے گوگئی میں دو نے موف کریں ۔ و نمارک اور بنجا ب کی شانوں نے تابت کر دیا ہے کہ نعلیم با نفال صدر حید مفید و صووری ہے ۔ کر دیا ہے کہ نعلیم با نفال صدر حید مفید و صووری ہے ۔

مغز صدر الناس المراس المراس المراس المراس المرس المرس

استلانون كى نا دارى كانقاضاسيد كمرغريب بيون كي نس وا مادى وظالفت كا انتظام کیا جائے۔ مرکاری سافیاں اور وظائف اکانی ہیں۔ تومرایسی وولتمند ہیں کہ مرورى سراي المفاكرسك وان شكلات كى دفظر فيخ صاحب فى وتجوز مين كى وه حددرج مغیدید اور بس اسیدی کرج حفرات بنک کے روپیسکے منا فعسے خود تمنع بنیں ہوتے ان کو اس میں کچوبس ومیش نہرگا اس ومیہ سے فرطلیا کی حاصت راری ا اصلاح معامشرت كالتنمب اسكانفرس كى الميازى ضوصيت تشى -معاشرتی خربیاں ماری زندگی میں اسی مغبوطی سے پیوست موگئ میں کسی تسمرکی اصلاصے نامے ول کا نیا مختلہ بیکر جرا بی خرا بی سے اور داہ و کتنی ہی قدیم ارتا میوں نہ ہواس کا دور کرما ہی بہترہے اس تعبد سے قابل احترام صدر نے اپنے عالما کا هاری تمام سعا شرتی خرابیون به عمق ادر اخلاقی برا طاریون کوان کی کریه نسکلون سنگ ساسے میں کردیا اور شاوی بیاہ کے رسوم ورواج، طلاق، زجیسیے کی گرانی، مسلانوں کا اسرات معررتوں کی کالمی مخیرات سے زیرو مطریقوں کی حقیقت وابتدار اور ووسسے اقتصادی ننانگی اور معاشرتی ببکووں پر روستنی ژال کریمبی تبا ویا که علاج کی سیا مورتين ہيں تبعليم نسوال محصن ميں پرومسے سوال کو ڈواکٹرصاحب نے تشنہ حيوثر و ہارے نزوکی اس منازمہ نید مئلہ کا تصفیہ جس قدر جلد ہوجائے اچھاہے۔ پروا خلاف ساری د نیائے اسلام می شخت جدوجبد ہور بی ہے ۔ گر ہیں گفین ہے کہ ہور اس مالم من درب کی کورانه تعلید ندکرے کالیکن اسلامی برده کی ضرور کوسٹوش ہوگی جب المرين قليم كى رائ مے كريرده الينى و فيراسلامى يرده جو مندوت ان يرائج كا فغلم م سنّرا ملّه عبها طبار ومكماء كا فيصله ب كدُّكُم كي جِهار ولواري مي سدر بنه كر نمرك حررتون كي حت وإب برتى ب ككرة ينده نسلون يرمضرا ريرا ب البيلكم ایک فاس مذکب ترک پرده کی اجازت دیتا ہے تر سناسب ہے کہ آس اہم سوال کا

« كي ركي تعنيد ملاج جائب «اكترماميان دائدت في ذا في لاري تصنيد كرمي لياست منگرنی کے میں میں ایر صفائے کے کئی آبادہ نظر نہیں آبار مدنیانہ نہ و منطق کا مكرتون كاب اورند بشر الملم كالدوست اي طريق على كمن ب - به رسه الله التول وْلَكُوْمِهُ الْعِرِينِ وَالِهِ الْحَلِيرِ وَكِنْ سِينَ لِيوه مِونُزٌ مَرِيجِي تَرَقَى كَا الْخِرْعِلِينِ جرا بهدند مريشي ب اسك بتريكاكم مندوستان كعلا وكراموادر كالمرود ببط کرایس که پرده کس مذکب نرستا مزودی سے اور کس متاک اسے ترکیمیا جاسکرای اوج کید بطے ہوائی برتما مسلمان وا میت واری سے مل کرں اس کے بعدی اور مدر ہوگا کہ موج وہ ایشت کی لحر میں بے مروم سکھنے یہ تیار فرید لگی یہ بالکل قرائ اللہ ليكن بمرقطبي فيصله كرك راست معاف كردين اولاً وخود جور تون ين يني بيدا ويكي ا ا دران کی انسین این حق در مفاوے لئے کوشاں ہیں جارا نیصلیا ان سے التی التا باست مركاية الميا أكرموجوده تبت اس ازا دى مصافاكده ندا تفاع توكم از كم أنكم في بودكو ابنى ساس كا فادى ماليا بكاب د تحريكات كانفن برست وتركي فليمولم ادنعلم علات مصمتلو وه والتي قابل قدري ـ توم مه لم جوموئه ماطاس مي كافئ تعاله عن بينطيمي تعطيعات نهایت بست ب اور نخت طرورت ب کوان کاتعلی مالت ورست بنانی عارت كرشش كي مايت مداس مي معلمات كي علنت لا نوي عليم نهواس كي ترقي مين ما نعت بعد اس نے یخرک مال حاظ ہے کا زی سلم سی تعلیم کے اسار مورود کا مدار مِن بْرِاس انتظام کی خواہش کی گئی ہے ور برائمری معلمات کو تیار کرتے ہیں اس ملے كرزنت كالمحيد تكل والكاكران مارس من الوي مقمات كي تعليم كابنداسك جانبة براسا دجامعة تمانية مرعاليغباب مهارلسيه بباريخ ومردت محتا فأطاب فيهجيك بماخل يرزون والميشيط المائلة

الميؤب والمبركن وت وان العاد بالمدن المراب كرست مدرايا ولنير والمن فالمرار تورينايت جاس اركفنا وخطرار ثاد والوميد وال الأفيى لمغوظات مله وتعليى سألكا اميرن كرى فطر عصما الدكياب وو جدیدترین ذکمتنا فات الهرمن فن سے تجارت علیدا درجارے ماکن کی اہم خرومیا توازان وتقابل كرف كي بعدجن خيالات كوظام كياكيات وومرجروه نظامعليم كي تظرانی مین عل راه تابت بهرا گے۔ دورحاضرہ کے معاشی اورا تشعبا دی حالاكے ا بنی گریز از تی اور تبدیی کے بعث اس قدر خلف ہوگئے ہیں کہ ہا را تعلیم تعصید انكل عبل كياسي يهمين ليسه نظام تعليم كي منروت هي جزبني نشوه نما كي ما تبسكا اوراقتمادی ببلوکرمی نظرانداز نرسے ایرماسع سف فرن کی جلیل القدیمتی علوم و محيك ائذانهاب عالمآ وظبرس بهار مصمقصد تعليم كمتعلق فرايا مطلبار كال جر ہر قابل کا اُبھا نایا سوار ا ہے جس سے دہن اور املاقی تربیت کے ساتھ خسکومیا ہے۔ يواليت اور انفرادي نداق ورجحان برقرار رهي اكه شخص اينه نداق سے مطابق زامكی على وعلى شعبه من مصدك مسكة "داب بين يه و ميمنا هي كداس مقصد كتحت بال موجوده نظام ملیم کمان کے جاری ضرورات پوری کراہے ۔ اس بی شک نہیں کموجہ مضا تعلیم اک ایک دمنی ارا خلاتی نشودنایس ممدومعاون ب مرساته بای میں انظار تبین کیا جاسکاک معرد نصاب کی تحسل اود حسول استاوی مدک ہاسے طيلانين كيساعي ميدودي وه روح برورا وليس كي نفاين تحقق وتنقيد واليعب وقع نیعب اور عالی بلاقی کی برورش مواسی چین نصیب بیس موا " بکداسی نقط تحصیال شا عَيْقَ أود وكامن إلى الد المازست بي كسب سعاش كاوا مد درييه مجمى عاتى ب اوسح ترجيج طبعى وينيوب سيان بمركس العركام ك مابل بناتي مي بني راس س روز برورسا المجافل كيديكاري مصى ماديها ورسياس اورسائي ورنياش بيديديال بدا بوريكي

اس بلئے برم کا مون ایک ملاج ہے۔ اور بہا و جہا و نے تیر بہدن نو تم و کا کو اس کے اور بہا و جہا و نے تیر بہدن نو تم و کا کہ اس کا کہ کا خودت ہوگا و اس کے خودت ہوگا جہاں ملک کے زرعی بدار کے کثیر جانے برمال کر سکنے کے اساب معلوم ہوں اس کی خت ضودت ہے کہ جاسم کے طیاب نین کا فی تعداوی بور بیا مرکم جاکز رعی کی ایک تعلیم کا کرس کے مسامل کرس کے اس کے حاسم کے طیاب نین کا فی تعداوی بور بیا امر کم جاکز رعی کی ایک تعلیم کا کرس کے اس کے حاسم کے طیاب نین کا فی تعداوی بور بیا اس کی خوال کرس کے اس کے حاسم کے طیاب نین کا فی تعداوی بور بیا کہ کا کر کے کا کہ کا کر کا کہ کہ کا کہ کا کہ کا کہ کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کا کہ کہ کا کہ کہ کا کہ کا کہ کا کہ کہ کا کہ ک

حیدرآبادی بم نی کی تعلیم کا کی اور ایف اے پاس مرسین کی ٹرنیگ کا انتظام ایکن ایمی بی تی کی تعلیم کی تولیق ایکن ایمی بی تی کی تعلیم کی تولیق ایکن ایمی بی تی کی تعلیم کی تولیق ایمی بی ایکن ایمی بی تعلیم کی تولیق ایمی بی ایمان کی جو بی تی اورایم ٹی کی تعلیم و سستے معابم میں جاسعہ یں ایسا شعبہ تعلیم تعلیم کی اورایم ٹی کی تعلیم و سستے معابم میں انگرزی کے ملاوہ جرمن اور فرنج زبان کی تعلیم ریمی مہارا جد بہاور نے زور ویا۔ ہما سے نزویک اگر است مربی کی تعلیم شام کے وقت ببلک کومی دی جاسے تواس تعلیم کی فرائدہ درسانی بہت و بین جرجا کے گی۔

نہ ہی تعلیم کا سکیمی آج کل بیجیدگی اختیار کرر ا ہے اور انتایم کا کی تیجہ فرقہ وار منافقات کی تکل میں طاہر ہور ا ہے۔ اس کے ضرورت ہے ہاری نئر ہی سلیم کا مقصد معاف اور واضح ہوجائے۔ ندم ہی تعلیم کی ضرورت بتاتے ہوئے اس کے نصب ابعین اور مقامد سے ارومی امیر جا معانے فرایا:

اگرنہ بھلیم قری خصوصیات اور آن آبائی روایات کے برقرار کھنے کی محرکتے ہے۔
جوسی نہمب و ملت کی روحانی اور آ دی ترقی میں کارآ مہوسکتے ہیں قواس تحرکی کا مرکز یہ ختا ہیں ہوسکا کرا کے فقہ دوس فرقہ کا حرب نہ مندوسان کی مرکز یہ ختا ہیں ہوسکا کرا کے فقہ دوس فرقہ کا حرب بہری اور فرقہ داری نعصان تھک نظری کا فاقد ہو داری نعصان تھک نظری کا فاقد ہو داری نعصان تھا کہ سے ہمند مستان جسے پُرامن ملک میں آئے دائی وف اوات بدا ہو رہے ہیں ہمندوسائی ہمندوسائی ہمندوسائی کے قریم رخط فاک میں آئے دان جو فیا دات بدا ہو رہے ہیں ہمندوسائی ہمندوسائی کے قریم کے وائر میں ہمندوسائی کے وائر ہو ہیں۔ ان کو رہمی گوادا ہمندائی کے وائر ہو ہیں۔ ان کو رہمی گوادا ہمندائی کے وائر ہو ہیں۔ ان کو رہمی گوادا ہمندائی کہ اور کی دور کے وائی دور ہمندائی کا اطلاق میں اپنے نہ ہب کے دائرہ سے الم ہرغیر نہ جب و دائوں کہ جب مالک میں قوریت کے یہ صفحہ ہوں اس کی فلاح و بہرہ دکی اور میں تو میں ورب کے یہ سونے ہوں اس کی فلاح و بہرہ دکی اور اس کی مورس کی اس کی مورس کی کر مورس کی مورس کی کر مورس کی کر مورس کی مورس کی کر مورس کی ک

کارگر ہو النکل ہے . ضا واویقعی کی کجروی کوند ہب کاسلکے تبی سمجھ والے لگھ جا سے اخلاق اور توسیت کے ارتقاء کے شمن ہیں۔ یہ وہ جراثیم ہیں جن کے ہوگ انرات كااستيمال مرروش خيال إك شرب عليم إفتة عن كا وض ب وريد الراسي داکے اٹرات خدانخواست رُحه مائیں تو تنازع للبقایں ماری کوئی جدد جد کار کرنے ہوسکا حاموعنا يدني ببت برا داول كاليب ادراس كي جيت إر برى مدكب اس زبان کی ملی دولت رُخصر ہے جے جاسعُدیں وربیہ تعلیم نبایا گیا ہے۔ جاسد عِنا نیکے خالفین کوسب سے بڑا اخراص میں ہے کہ اُردوز بان کے ملی خزانے محدود میں لیسیکن استلیل رت میں جرکام میا سوئے کر دکھالیا ہے اس نے نحالفین کاسخہ بند کردیا ہے۔ ا اینهدار دو کی بیسی مجد گیری اور وسعت بونی جائے وہ بیس بو فی درا الرجمدت نصابی کت کے ترقم کا جو کھیمی کام ہوا یا ہور ا ہے وہ مبی سرجود ، حالات کے امتباری قات کے امتباری قات کے امتباری قات کے اس کا ان کی علی دولت بڑھا ہے تھا۔ قات کے ایک میں کا فرائل کی ملی دولت بڑھا ہے تھا۔ د د باتو س کی ضرورت بنائی۔ ایب تو یہ کرموہ طبیل انین جن کی دہنی اور اوبی قابلیوں کی نشود ناجامع غنانيه كى تعليم سے ہوئى ہے اپنے اپنے ذاق در رجحان كى مناسبت سي تقنيف واليف مي بجبي فأ مركزين وومرك يركه ليصلى رمانون اورمجلول كاشا مین دری ہے جوملی زر گی مے حق میں مدد سا ون ہون سجدانشرکہ اردوز ان کی دونوں خروتیں بیری ہورہی ہیں۔ ایک طرف تو تجامعہ کے بعض طبیلیا نیں اورطالیا بتعنیف آ ا من اِن اِن و رکیبی اے رہے ہیں اور و مری طرف انجن ترقی ار دو کا رسالہ سامن علروهل كانبا باب كمول دسكا

تعلیر نسوان کے تعلق مہاراج بہا درنے محض اظہار ضورت پر اکتفاء نہیں فرا الملکہ تعلیم نام رسوان کے بدر نسوا فی لیم کا تعلیم نام رسوان کے بدر نسوا فی لیم کی تعلیم کا تع

آقا دورق کا ذکرکرفے کے بیتلی ست رفتاری کے اباب در انی نصابیلی کی دیکھیے تعلق دفتا عالم است میں دوروں میں . مست

(۱) مک می تعلیم نبوال کی طروست کے احماس کا فقدان ادر اے مات کی اوجی

ر ۲) ایک ایس نشاب تعلیم در نظایم تربیت کا نهوناجس بی جارے مک دروم کا دروم کا دروم کا دروم کا در محافظ ہو۔

موانى تعليم يتعليم خاندوارى اورفنون بطيفه كووسعت دينا جاست اوراس كما ندې تعليم كامى مبيد دىكى . ما كى زىمى معاشرت اور مدن كى بېلى مزل بداسى فورت اورم و کے حقوق اور اختیارات کیال نہیں ہیں جورت کو ہرا متیارہ اس میں فوقت عال ب كيوكد منه تب معاشرت اور تدبير منزل مي ورت كي دمدوا دي نسبتاً مرد سے زا وہ ہے۔ ہاری معاشرت کی بعض خاسیاں اور خرابیاں جو ہل کی ارکجی اور ترجات سے بیدا ہوئی ہیں مابل استیمال ہیں اس کے ائے حورتوں کی مہنیت اور ترقی می لازی ہے ۔ گرطبقہ نسوا س کی وہنیت کی تربیت اِ اُن کے علی مجود وسکون کوشا نہایت خرم دامتیاط سے کام لیا جا سے کیو کر دہنی تربیت کے ساتھ ان اعلی متیات خصوصیات اور روایات کا برقزار ر کھنا بھی نہایت ضروری ہے جن سے ہندوستانی نوانست کی روح زره ہے۔ مندی واین اعلی علیم ایس مرشب علمون ی مرمول کے برابر رهین گرساختهی اس کے مهندی نوانیت کی خصوصیات کومبی لمخوط خاطر رکھیں جلیوا کی کولند تقلید مندیوں کی خلس شرقی قوم کے حق میں خورکشی ہے ۔ حورتیں مردو ک سے زادہ ذكى بحس بريس مناسبت سے أن كى اعلى قابليتوں كوسنوار نے كا بہترين در يوخول لين

أيحنين كانفوس ميدما استعاملاس منعده أذر مخط الدون عن الاسال و جِيشَ كَ كُنُ تِن كَ الرَّالِي تَعْمِن كَالْك كَيْلِي مالت س راه راست تعلق تعل طوالت كيخوف اوراس فيال مع مي ك مام تقارير كانفوس كي دو داوي منقريبًا نع بول گى بهم من خليد مدارت كي تعلق چند خيالات كانهار كرنا ماست بين - ميلا برسفزادرمفيدمطهات اور ديريند تجربكي بتوس كح كاظ سع فراب ایم! کنت بیرشرایت لا موم سکرری کا خطیه مدارت مام طورید قابل و کوئ راب ساحب نے اپنے خطب میں ماک فی تعلیمی مالت کا شروع سے کراس وقت کے نایت ولکش براییس معیم فاکمنیا ہے۔ اور موج ده ضور یات تعلیم کی طرف می قوم کو توجه ولانے كى كوشش فرائى ب-نواب صاحب فے مام اور لازمی تعلیم کے متعلق جرخیالات ظاہر فرائے ہیں وہ درج ذیل ہیں۔ سيى سب سے تخت ادركهند بيارى بے حس كا برحب وطن ادر خرزوا ، قوم كوين مى مقالد كرا برسط الدة ب كوجر إست حيدة إدي تعليم كى ترويج واشاعت كا مارك مقعدت كركترت بوئ إلى سبس بيني اى امول كويط كرا فيسيكا الكسير ابتدائي تعليم لازمى الدباماط ندوب ولمت عام بونى بابني الكراكي الم تعليى أنجن واقعى تمام لمك كى اصلاح الدخيرك واسط فائر بولى ب ادراكرا بيتين توى تىلىم كى مىردادد داى اي توسى خيال كرا مى كداب آب كر با افرولى الد

وما وت كما قد لازى الدبر كرتعليم كان كروه إلا بقعد كوا بن فيرت بقافية ستبديفنا وبيعكوي بالنها وتوروتقريد افام تفهي استرفيب وتوييك مروريد بالرست ادر مك كم جركزه الدفرت كابرس م متيده كي بلي لي ي جب تك ابدا ي تليم لانى اور عام نه بواس وقت ك جارى كمبت وزونى مركى تین تعنی اگرة بدار اس معدد فلی كان واقى كربت باندواي ادر باد بيهم ارتسنطر كوشش س مكت كالمرمنين ادر وى فهم إلى الانت كو ابنا مريم بنا ال كوتى وج نبس كرسد كاد آصفيد آب كى اس قوى ادرا له اعزاز آرز و برلانے ميل عاش ا در مریستی نه فوائد بر معفوات بی معروم دا ا بول اور د بهرائد بغیر نیس روسکت که فوٹنیسی سے آپ کو خدائے رمیم نے ایک ایسے فرا زوا کا عبد حکومت و ایسے مِس کی علم نوازی اور سعارت برود^لی دنیا میں ضرب انشل ہوتی جاتی ہے ۔ جو تبر*یح* على اور تومى فلاح كامول كا فياص مررست وحرب ب اورحيد المادى تهرت رتى كى دى تنا ركمتا ہے - ہارى مغلت مجرا خداور ہارى دون يمتى قابل اخروكى ا اگرایسے وصله منداور بدیار مغز إو ست مے زاند میر می علمی ترویج و ترتی کی تام حكن دميسر وابيراختيار ندكري . دومرے يا در كھنا جائے كدا گر جارا وشوار و بزرگ مقصد بدرانه ورتمي اس كے لئے جركوشش اور كاوش كى جائے گى ده رائيكات ماي ادار کا مسائم سائم فائده صرور بوگاکه ترتی تعلیم کی موجده رفعاً رکیس زیاده تیز به جائیگی از كيا حجب كه جاما منعوب كم ازكم دارا للك حيدر آ إدمي برى طريع ل ي المنك

 اس كمتعلق زاب صاعب فرات بي-

"مالک مندی تعلیم کی ترویج و ترتی یس دو بڑی رکا وثیم طبقه أاث کی جات ادنیج ذاتوں کی زون مالیہ اگرج راست میدرآ ا مفاتعلیم نسوال کے معالمه میں دوسرے علاقیاں سے کچھ کم بحبی اور روسٹس خیابی کا تبوت بنیں دیا نكر تعليم نراس كى كوششوں سے جنتائج اب ك مال بدے ہيں در بجائي جو ىبىت بىيمېت تىكن درومىلە نىرسا بىي - ما ئا كەگۇمىڭ تەتىمى برىن بىي خوانىمومۇرى تعدادنی ہزار دو سے برد کرآٹ فی برار جو گئی کین نے کوئی خونی کی اِت ہوسکتی ہے اب مبی ہارے ملک کی کم دمین ، ۹ لاکھ وکو توں سے کل بجاس ہوار خو افدہ اوراتی و ۵ لاکه سیمی زاده فلست جبل می مثلا بین بم مبین ماره که لوکیان انج سال سے بندرہ سال کک می مرک ملک میں ہی ہیں بن کی تعلیم کا اسطال مو ہذا بائے نکن صور الدن کے اخیر ک تمام مالک محوصہ سرکار مالی مِن بتلکی اً زی ماس کی کل تعداد سات سوجیہ سے زیادہ نیتی اور ان میں ۲۹۰۹ ۳۵ لاكان زرتىلىم تېن يىغى براكب برار قابل تىلىم مركى لوكىونى سى نقط سات

تعلیم نوان کے راستے میں جوناص موافع جارے مک میں سدماہ ہی اورائی متعلق متعلق ہارے ملک میں سدماہ ہی اورائی متعلق متعلق ہارے ہوائی ہوری ہیں این سکر مطاق ورحق بیت اصلاح رسوم وسما شرت سے زیادہ ہد اورا تسلیم کا بی این میں این میں این میں این میں میں این میں ہوئے ہوئے ہوئے این میں این اور اور تعصبا ہے ہوگا ایم تعلیم کی تبلیغ دو ہت کے سلسلیم آپ ہی این اورام اور تعصبا ہے ہوئے کرتی بڑے کی جرقد میں رواج اور تعصبا ہے ہوئی میں اس میں میں میں ہاری قوم کے نصف متعد کو دائما جا است میں مونار رکھنے کے دریا ہی مقلیم نوان میں موانع میں سب سے شائے بردہ کی رسم ہے اور جو کمائی میں میں اور جو کمائی میں میں اور جو کمائی کے دریا ہے متعلیم نوان میں سب سے شائے بردہ کی رسم ہے اور جو کمائی کے دریا ہے متعلیم نوان میں سب سے شائے بردہ کی رسم ہے اور جو کمائی کے دریا ہو

قیام پرسب نے زاوہ ایک فاص طبقہ کواص ارہ اس سے فاص انہیں خارت کی مدت میں تعمور پر مجھے یہ کے بغیر ہوں راجا اگر دنیائی ایخ میں سب سب بلا ندمیت میں تعمور پر مجھے یہ کے بغیر ہوں راجا اگر دنیائی ایخ میں سب سب بلا ندمیت اور مسال میں ہو کو ان کے فاص شرک وہ ہوں ان ان مجھ کران کے فاص خور کی طرح ذمہ دار انسان مجھ کران کے فاص ہو کہ فاص حقوق دفر انسان مجمورت اور عبرت کا مقام ہو کہ تھے اس کا مقام ہو کہ تو اس کے داریک فیال اور تاک دل ایک منا ماریک کے تعلق ہوں ہوں ہوں کے ایک میں اور تا میں اور تا میں اور تا میں کے تعلق نہیں میں میں میں میں میں میں کے تعلق نہیں میں میں میں میں میں میں کے تعلق نہیں میں میں میں کے تعلق نہیں میں دو میرے کے تعلق نہیں میں روے کی ایسی شدیں ندا ہیں اور ذکھی بہلے گوارا گو گئیں۔ اسلای کمکوں میں پروے کی ایسی شدین ندا ہیں اور ذکھی بہلے گوارا گو گئیں۔ اسلای کمکوں میں پروے کی ایسی شدین ندا ہیں اور ذکھی بہلے گوارا گو گئیں۔

برن بارا ہم سُکامِس محقعلق نواب صاحب موصوب نے اپنے خطبہ میں مذکر کیا۔ میسالا ہم سُکامِس محقعلق نواب صاحب موصوب نے اپنے خطبہ میں مذکر کیا۔ کر دور

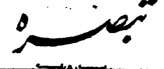
سے کا سکر ہوگ کے مرجودہ حالات کا خیال کرتے ہوے بید غور و نوش کی ضورت کی مورت کی کا مام مینیے زراعت کی مورد کے مورد کی مورد کے مورد کی کی مورد کی کی مورد کی کی مورد کی کی مور

اب دانیجی تعلیم تواس کے تعلق نواب صاحب موصوف کا یہ خیال قابل خدہ تا اس منزل تھاند ہمیں نہیں خاکد ارسوم د شعائد کی تعلیم من تعلیدی ہوتی ہے ادر
اس کئے بہترہ کدیکام بچرک والدین ایا خامان والدین کے اقدیم بھی ہوئی و مائے اور در سانی تعلیم ہے بڑھ کر مائے اور در انسانی تعلیم ہے بڑھ کر مائے در در ارسانی تعلیم کا انتظام نو کوئی و در اور انسانی منزل میں نہیں تعلیم کا انتظام نو اور ساسب ہے گراس میں جو تے چوٹے فرق کے فرق کے فرق اختلاف فعالی نظرانماز کرنا بڑے گا اور اا مکان ہر نہیں ہے کہ ماہ اور انسانی میں جو تے جوٹے منا اور اصوبی تعلیم دری فعالیم نو افعالی میں والی کی جس براس نہ بہت کی وہ افعالی میں والی کا فرق اور شاختی تام یا کشر فرق اور شاختی تی میں والی کی وہ میں براس ند بہت کے تام یا کشر فرق اور شاختی تی میں والی کی وہ میں براس ند بہت کے تام یا کشر فرق اور شاختی تی تی والی کی وہ میں براس ند بہت کے تام یا کشر فرق اور شاختی تی ہوئی ہوئی ہوئی ہے۔

اچه نمتادی مرامت کے لئے تعثیلاً سلاؤں کی نہی تعلیم کے سفل یہ موض کرنا جا ہتا ہوں کہ اُن کھے نمیں فعالب میں مون قرآن کے سر اور اس تم کی سلّہ
اما دیت کی تعلیم ہونی جائے جر ہیترین اخلاق دھن نیب سکھانے دائی ہیں۔
ارمِن کا انسانی سما شرت ادر حملی زندگی سے تعلق ہے۔ بعریہ کہ نہی تعلیم باس کے اصلی مافذ سے ہوئی جا ہے اور درسی فعالب میں آئی عربی تعلیم لائیم
کرمینی جائے کہ طالب علم اردو ترجوں کی مدوسے فود قرآن کے سفت میں
کرمین جائے کہ طالب علم اردو ترجوں کی مدوسے فود قرآن کے سفت میں
کی صرک صلاحیت بدیا کرنے تفصیلی طور پر یہ بہت اور برائی کی تحقیم جارت کی میں نے اس لئے جدارت کی قریب ہے تا ہوئی میں نے دارسلافوں کو اس کا سکھنا سکھنا اسلّہ
طرر پر بہت ہول ہے بی

آخری سائدہ تعلیم با بنائ کا ہے جس کے تعلق یہ عرض کردیا ضروری ہے کہ۔ اس قسم کی تعلیم کے لئے دو ایک سال ہوئے کہ بلدہ حسیدرآبا ویں مارس تبینہ کا امتالی میں ہوئے کہ بلدہ حسیدرآبا ویں مارس تبینہ کا امتالی میں ہوئے کا ہے ۔

غوض مام بر فواب صاحب موصوف کا ما لما فرخلب صدارت ما رس بمرترب بهائیوں کے سلنے ماص طور پر اور مام طور پر وو سرے حضرات کے لئے بھی ایک چھے معلوا وخیرہ ہے۔



"تعليم تربيت كيتى البري عليم ال الداسلم المجلين لكا نفرس مليكته كاسابي رسال ہے۔ اس کا ببلا نبرہیں حال میں وصول ہواہے جانعین وجوہ سے بجائے اکتو بھے آخروسمبرس تنائع ہوسکا۔ آج کل رسانوں کی کمی نہیں لکین بیسمتی سے اکثراردہ رسلنے كجهة زنا زكى بدنداتى ادرا قدرى ادركيه نشرو اشاهتكى دشواريول كى وجد كوفى خام غرمن وخاية بين سطق ان كانه تركو أى نصب بعين برداب ادر ندكو فى معيار طالم ایے رسامے قوم د کاک کی فدرست منس کرسکتے ۔ اوٹوز اِن وادب کی جیس ، وکھیکرنہا سترت واطنيان مواكه رسال تغليم وتربيت ال معدود مع بندر سالول يت م جاكي خاص مقصدے جاری ہوے ہیں تعلیر و تربیت اسمر اسٹی ہے اور اس کے مقاصط اس نام م متضمن بن اِنسوس ب كريس ده براسكبش نه وسلتاب بوسكامس اس يحيقا ى تىلىيى كى تى بىلىن كى ئى ئىكورىكى ئىنى ئىلىمى ئىلىنى ئىلىمى سىلىكى متعلى نظرى اورعلى نقطة نظرس مضاين مكيع مأس جنبليي سأل يل خلات ان مے متعلق تبا دل خیالات کیا جائے اور اس ماک اور دو مسرے ممالکہ میں بھلیجا ج کئے مارہے ہیں ان کی اشاعت ہو آگہ ات واکی دومرے کے تجر اِت سے تغید ہول اُ ان على اور قابل قدر مقاصد كارساله مي شروع سے آخر كك الترام سے -مندوستا تعلمي ميدان مي ووسر ملكول سے مدروں ملميے اور تعول تقروود الين سابق رنب مليكة وكالجرائية فهدوستان كأقليي ساس أن اترب موك كرون سي بما ب بخ الكتان كامكر تعليم بها رمه كرمينيك، ياب يورب ايف

تیمرہ سے دومرے تیمرہ کی طرف برمتا جلاجار ہاہے اور ہندہ شان کو بسنت کی جنری ا یورپ لیٹ جگر لیدوں کی دہنی اطلاقی حبانی نٹو دنلک کئے تی نی طرفتا یو استیار کریا ہے۔
اور ہندیستانی معلم اشارویں صدی کے تعلیمی گمندیں بندونیا دیا نیہا ہے فائل ہے۔
استعلیم ہے کے مرنظر رسالہ کے صفحات پرنے تعلیمی تیم وات نظر آتے ہیں اکہ ہندوتا اُلِی یورپ کے نقش قدم برجانیا جا ہا ہے قو بہت بیمی ندرہ جلاے اور نے تعلیمی تیم واتعت و تعمید ہوتا رہے۔
واتعت وستفید ہوتا رہے۔

غریب مدسین کی مانت زار کو نظر اماز نہیں کی گیا۔ ان کی بچسی وفا کہ ورسانی بزم لمین کا اِب محصوص ہے میں یہ کام کی اِتیں ہوں گی کا لما نہ انداز مین نہیں جسے ہمآپ جیسے بعلے آ دمی و کھکر ڈر جائیں بلکر ہول ران اور سیدھے سا دھے طرزیں "اسی حقہ میں

اساتده اپنی متیا ایک دو سرے کوسا کر ملے بیمومے پھر دیا کریں گے۔

کامیابی پردنی مبارکبا ددیتے ہیں۔ رمالکام مرافع الدامنو اور مالان فیده مرف دم کاردے اور فقرآل المیالم ایجمشنل کا نقرنس ملیکٹردے مگر آہے

و ما قوار کے فرط و ما می می محا

دوا" واین مرن ابن صفرت کے لئے فاص اہمامہ تیا گئی ہے جن کوما تر بن غیر میں طریقہ پر مرن کرنی پر تی ہیں۔ طالب عمر سیدر مدسول اور وکیلوں کے طبقہ میں روز بروزرید دوا وقدت مال کرتی ہوا دہی ہے۔ مام واغی کمزوری نے بان کی مافعات منعت بھرکندی حواس وغیرہ واغی امراض کے لئے بہترین ووا ہے۔

مروز خور جوان امراض ہی متبلا ہواس کو استمال کرکے ویش ہو کی گیا کام کا کامیا حسول کا حمدہ وربید واغی قوقر کی بقار پر مخصر ہے جومرف فاہمین کے استمال سے بانی موسکتی ہی قیمیت شدیدی والے اور دانہ کی جائے گئی۔

مروسکتی ہی قیمیت شدیدی والہ درانہ کی جائے گئی۔

مروسکتی ہی قیمیت اور یو عندالمطالبہ روانہ کی جائے گئی۔

مراس می خواجی استمار کی استمار کی جائے گئی۔

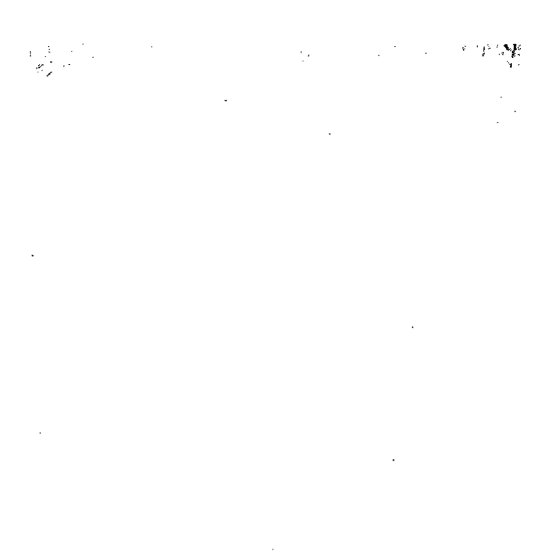
مروسکتی ہی قیمیت اور یو عندالمطالبہ روانہ کی جائے گئی۔

مراس می خواجی استمار کی جائے گئی۔

مراس میں جو کی استمار کی جائے گئی۔

مراس میں جو کھنے کی کو کی کو کی استمار کی جائے گئی۔

مراس میں جو کی استمار میں منبال طراس کو جو کھنے کی کھنے کی کھنے کی کو کھنے کی کھنے کو کھنے کی کھنے کے کھنے کی کوئی کھنے کی کھنے



·

The Hyderabad Teacher.

Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan, Central Provinces & Berar and Bihar & Orissa for the use in Schools.

SUBSCRIPTION RATES.

- O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.
- B G. Rs. 3 do do British India annually.
- O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.
- B. G. 12 As. do do British India do

ADVERTISEMENT RATES.

Space.		Whole year.			6 months.			Per issue.		
		Rs.	A. I	۶.	Rs.	A	r.	Rs.	Α.	P.
Full Page	•••	10	0	0	5	8	0	3	0	0
Half Page	•••	5	0	0	2	12	0	1	8	0
Quarter Page	•••	2	8	o	1	6	0	0	12	0
Per line	•••	0	10	0	0	8	0	0	6	0

OBITUARY NOTICE. The late Mr. SYED VILAYET ALL.

We deeply regret to announce the death of Mr. Syed Vilayet Ali, B. A., which took place at the Afzul Gunj Hospital, Hyderabad Deccan, on the 11th January, 1928. The deceased was Head-Master of the Shab Ali Bunda Middle School and Branch Secretary of the Hyderabad Teachers' Association. He also edited the Urdu section of the Hyderabad Teacher with great energy and ability for nearly a year. He was a keen sportsman, and during the last Christmas vacation he exposed himself during a tournament at Aurangabad, in which he was taking part. He returned to Hyderabad with double pueumonia, to which he succumbed within a few days. His death is a great loss to the Teachers' Association, particularly to the Hyderabad Teacher. He was only 28 years old, and he leaves behind him a young widow, a child 9 months' old and a large circle of friends to mourn his loss.

MYSORE UNIVERSITY & KANADA.

Mr. S. Krishna Ivengar, Professor of Economics in the Nizam College and Fellow of the Mysore University, has sent us copy of a letter issued by him to the Fellows of the Mysore University, proposing the introduction of Canarese as the medium of instruction in that University. also sent us extracts from a few of the replies received by him including one from Nawab Hyder Nawaz Jung Bahabur. From a perusal of the Memorandum issued by Mr. Iyengar we understand that conditions are propitious for the introduction of his resolution in the Mysore University Senate. As the Memorandum has been issued to the Press, we think it unnecessary to give any extracts from it here. All that we wish to say here is that it is a matter for gratification that the principle of using vernaculars as media of instruction in Indian Universities, boldly adopted by the Osmania University to years ago is gradually, although, we must say, a little too tardily, gaining recognition in the various provinces of India. We are glad that Mr. Ivengar is moving the Mysore University in the matter and hope that the Mysore public will strongly support him and that the Senate of the Mysore University will adopt this highly beneficent measure

education of a child below 6 is the home, and this is presumbly what Lady Barton meant when she said that education should begin in the home. As a preliminary step to the introduction of compulsory education, we suggest that a census of all girls of school-going age should be organised on the same lines as the census of all boys between 6 and 12 years of age was taken in Hyderabad about two years ago. This is a task in which the co-operation of the Hyderabad Women's Association would be valuable to the Education Department. The active assistance of the Association will also be needed to educate public opinion in favour of compulsory education so as to facilitate its early introduction.

The Conference also passed resolutions urging that every effort should be made to increase the number of trained women teachers, and recommending medical inspection of girls by lady doctors in all schools, provision of alternative courses to suit the needs of girls who do not intend to take up college education and the appointment of a committee with an adequate representation of ladies for drawing up a suitable curriculum and selecting proper readers for girls We have no doubt that all these resolutions will receive at the hands of the authorities concerned the close and sympathetic consideration which they deserve. But we should again like to emphasise the fact that the attainment of the aims and objects of the Hyderabad Women's Association is not possible unless the members themselves work for them. Along with other activities, we suggest that a magazine may be started at once for the promotion of these aims and objects. At all events, we trust that the energy, self-sacrifice, sincerity and courage, which the noble work undertaken by the educated ladies of Hyderabad involves, will not be found wanting in them. We wish them every success.

are to understand the duties and responsibilities for which their sons must be trained, the Purdah must go. If women are to have that freedom of mind and that variety of interests, without which there can be no joyous life, the Purdah must go. The woman behind her Purdah is as much a captive as a bird in a cage. Pent up behind the Purdah she is steeped in ignorance and allowed to grow and to flourish like a pet animal ". Opinions might differ as to whether "the Purdah must go" entirely, but most educated Indians are agreed that it is high time that at least a modification was introduced. In this connection, we should like to invite attention to the views expressed by Nawab Zulkadar Jung Bahadur, which we have published elsewhere. He has shown clearly that the kind of Purdah which is observed in India to-day has nothing to do with Islam. We are afraid, however, that in the absence of a Mustafa Kamal in India, no improvement in the present state of affairs is possible in the near future unless the women themselves fight for their freedom. suggest the Hyderabad Women's Association and other similar societies of women in India including the reform of the Purdah system in their programme of work.

Another important resolution adopted at the Conference was that primary education should be made compulsory for all girls between 5 and 11 years of age. Steps are being taken in Hyderabad to introduce compulsory primary education for boys, and we strongly support the proposal for extending the measure of compulsion to girls also. But we think that compulsion should begin at 6 and not 5 years of age. In England it has been found that children who enter school at 6 or 7 catch up by the age of 9 with other children who entered at 5. It is true that there are Kindergartens and Nursery schools in Europe for children under 6, but these institutions are intended for children whose parents cannot provide for their education at home, and every child is not compelled to attend them. The proper place for the

the women of India are no longer content to leave the problem of their education to be tackled by men. The first All-India Women's Conference on Educational Reform, which was held at Poona a year ago under the distinguished presidency of Her Highness the Maharani of Baroda, gave ample proof of this awakening among them. Since then there has been a great deal of activity, in which the women of Hyderabad have also taken part by starting a society called the Hyderabad Women's Association for Educational Advancement. The Association has already enlitsed 200 members and held its 1st Annual Conference on the 5th January, 1928 with Lady Barton as President. In opening the Conference, the President made a brief speech in the course of which she advised those present to begin the education of children in their own nomes and pointed out that cleanliness, morality and unselfishness were the basis of education and really more important than learning.

The resolutions passed at the Conference show that the members of the Hyderabad Women's Association are keenly alive to the obstacles that lie in the way of the education of girls in India and that they also understand the special needs of Girls' schools. One of these obstacles is the system of The Conference adopted a resolution that early marriages. legislation should be passed to raise the marriage age to 16 and the age of consent to 18 years. While opinions may differ, as they did at the Conference, as to what precisely the marriage age and the age of consent should be, every one who has the cause of the social and intellectual elevation of Indian women at heart, will agree that there is an imperative need for raising the age in each case. Another obstacle is the Purdah system. We are surprised that hardly any reference was made at the Conference to this practice. Speaking of the custom of Purdah at the All-India Women's Conference, 1927, Her Highness the Maharani of Baroda in her eloquent presidential address said: "If women are to take their part in the raising of the tone of social life, if they

English does not necessarily connote an acquiescence in a lower standard of positive knowledge. The one is quite independent of the other. While we regret the deplorable condition of the general University standards in India and believe that the Osmania University, no less than other Indian Universities, needs a stiffening in its demands for culture and general attainments, at the same time we regard partisans of one Indian University running down another on the strength of the doubtful possession of a particular virtue as an example in another form of the proverbial rivalry between the kettle and the pot.

The valuable advice given by the Maharaja Bahadur to the professors and students, we are sure, will be taken to heart by them. If followed, it will help them in their efforts to raise the prestige of the University.

To those who are familiar with the work of Nawab Hyder Nawaz Jung Bahadur in the cause of education in general and of Hyderabad Education in particular, the eulogistic terms in which the Chancellor spoke about it while conferring upon him the honorary degree of the Doctor of Laws, will not seem to be exaggerated. He is not merely an able financier. He is also a great, sound and experienced educationist, combining in himself a broad vision with a remarkable insight for details. The University, in fact, has honoured itself by conferring its highest distinction on one of its founders and chief supporters.

WOMEN'S EDUCATION: CONFERENCE AT HYDERABAD.

Perhaps one of the reasons why the efforts that have been made in India for the education of girls since the close of the last century have met with comparatively little success is that the share of Indian women in these efforts has been very small. It is therefore gratifying to find that neglected this branch of education with the consequence that it has now to face the problem of unemployment among the educated classes. Surely we can profit by this mistake and avoid a similar problem here.

As regards a new faculty of Co-operation, we are of opinion that the existing Department of Economics should be so re-organised as to include Co-operation and other allied subjects under it. Nevertheless, we think that the Maharaja Bahadur's suggestion for getting one or two men specially trained in Co-operation in France and Germany is a valuable one.

Similarly, the question of the faculty of education is one of re-organisation so far as the University is concerned. The best way of dealing with this question, we think, would be to include a new group of subjects in the B. A Course. The existing Training College might be developed to provide training for the B. T. Course, for arrangements for teaching practice can be made by the Director of Public Instruction more easily and efficiently than by the University. The latter might, however, undertake the business of conferring M. T. degrees on such B. T.'s of standing as produce a thesis and submit the same to the Faculty of Education.

Again, though compulsory English cannot be dispensed with for a long time to come, provision should be made for the teaching of French and German and an example set to the other Indian Universities. When we say this, we are not forgetful of the suggestions made in certain quarters that the University should first improve its standards of English. These, we admit, are not so high as those of one or two other Indian Universities. We shall deal with this question at some future date. For the present, it is enough to point out that people who ridicule the University on this ground have no idea of the place of English in our University scheme and are perhaps mixing up unconsciously two different things. The existence of a lower standard in

EDITORIAL NOTES.

OSMANIA UNIVERSITY CONVOCATION ADDRESS. 1927.

HIS Excellency Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, G. C. I. E, the Chancellor, delivered a scholarly address at the Convocation of the Osmania University held on the 1st of December 1927. It is nearly a decade since the University was established It was high time that new ground was broken at the time of the annual stock-taking. ments justifying the University and emphasising again and again the use of the vernacular as a new departure from current University practice in India-a common characteristic of the addresses delivered on similar occasions in the past-had begun to appear rather stale. It was perhaps this reason that induced the Maharaja Bahadur to discuss in his able, address, amongst other matters, certain practical questions vitally affecting the University organisation. The need for proper buildings was rightly stressed as urgent. the authorities will forthwith take the work of construction in hand.

Another important question dealt with by the learned Chancellor was the necessity for the institution of additional faculties of Agriculture and Industries, Co-operation, Education and Modern Languages.

To provide occupation for the ever-increasing number of educated persons by training them in agricultural and industrial pursuits, Government should immediately take measures to establish a college of Agriculture and to develop the Technical Institute at the Mint into a full-blown Technological Institute. The latter work should be done in consultation with the Director-General of Industries and a committee of experts capable of offering sound advice on the industrial possibilities of the State. British India

The Chaddershat High School of a three days' camp held at Yusufguda during the first week of October, 1927. It contains a sketch of the camp site and a number of snapshots showing the scouts at work. It appears that the 28 Scouts and 4 officers who attended the Camp had a busy and an enjoyable time. They cooked their own food, swam in the tank situated near the Camp, learnt their tenderfoot and second class tests, played games and sang at the camp fires.

In his foreword to the report, Mr. M Pickthall, Principal of the Chaderghat High School, says, "It is good to go out into the country, to breathe a purer, freer air, and take a wider view. It is good to go back for a time to the life of primitive folk, if only to learn how simple and how easily supplied are our essential needs. You, Scouts of the Government High School at the Silver Hounds Camp, formed a little self-contained community like a tribe of the Arabian desert or a Turkish Urdu (horde); but with the pleasures which proceed from wider knowledge and more conscious discipline, and a joy in work and play known only to Boy Scouts".

We congratulate Mr. Fiaz Husain, the Scout Master, on the excellent get-up of the report as well as on the success of the Camp.

took them round the harbour. The camp broke up on the 14th night and the various contingents departed with happy recollections of the Jamboree.

The Hyderabad Contingent. Well over 200 scouts and scouters from Hyderabad attended the great Jamboree. Mr. S. M. Hadi, the Director of Boy Scouts, was in charge of the Hyderabad Contingent and was responsible for its splendid discipline and efficiency. H. E. H. the Nizam's State Flag was hoisted daily at the camp during the usual Rally of the Hyderabad Scouts. The contingent contributed its quota to the genereal scout displays and camp fire items. The Aurangabad scouts demonstrated 'cycle stretcher', while the Hyderabad contingent as a whole contributed one of the best items of the camp fire in the form of a Noble's Marriage Procession, in which all the 200 took part. Thanks to the facilities afforded by the Education Department to the scouters and scouts to attend the Jamboree, they will long cherish the memories of this important event.—siran.

The Third Scouters' Training Class organised by the Hyderabad Boy Scouts' Head-Quarters was Scouters' Third Training Camp. held during the last week of December, Hydorabad Deccan. Thirty-six teachers—seven from the 1927. Balda Division and the rest from the various districts—went through the training at a camp held at Chundulal's Baradari. Every effort was made to make their stay pleasant and Mr. S. M. Hadi, B. A., (Cantab:), Director of comfortable. Boy Scouts, and his Assistant, Mr. Ali Musa Raza, are to be congratulated on the success of the Camp. No outside help was taken except that of Dr. Hardikar who delivered four lectures on First Aid. We hope that teachers who have just been trained will start new troops in their respective schools and endeavour to make scouting popular and successful in the State.

BOY SCOUT NOTES.

For the first time in the history of scouting in the Bombay Presidency, more than 11000 scouts Bombay Boy Scout Jamboree. from all parts of Iudia. Burma and distant December 1927 Ceylon, met together at the All-India Scont Jamboree. Never was there such a large gathering of scouts witnessed anywhere in India since the institution of the scout movement in this country. Naturally, the Bombay Presidency was most represented. But large contingents from all the Provinces of India, still larger from the Native States and troops from Burma and Ceylon, were present to make the Jamboree a larger and a more representative gathering than the Jamboree held in Madras at the end of 1926.

The daily programme consisted of kit inspection, displays, sight-seeing and camp fires. The Jamboree commenced on the 10th morning, when the various contingents poured into the camp at Worli. On the same evening a practice Raily in the presence of H. E. Sir Leslie Wilson, the Chief Scout of Bombay, was held. On the 11th December the Jamboree was formally opened by His Excellency Lord Irwin, the Viceroy and Chief Scout for India. grand ceremony was witnessed by thousands of enthusiastic citizens of Bombay. The great March Past of all the scoute, with their multicoloured banners, lasted for nearly 40 After the March Past, His Excellency Lord Irwin, in declaring the Jamboree open, said that the gathering was significant as a symbol of the brotherhood of scouts all over India. He also pointed out that the same brotherhood extended throughout the Empire.

The remaining days of the Jamboree were devoted mainly to sight-seeing, scout displays and demonstrations. The scouts enjoyed a pleasant time on the steamers that

would be more successful. He thought that to some extent they had been successful in the Madrasa-i-Aliya Boarding House. Success in the other direction was easier. Except for games, the boys were encouraged to wear their own rather than European clothes: they were advised to adhere to their own customs, and they were induced to look for literary culture through the channels to which there was easiest access. viz. Arabic, Persian, and Sanskrit. Above all, they were expected to be loval to the ruling house of the great State to which they belonged and to realize that in being so they would be loyal to India as a whole and to the Empire. If to the above, there could be added something of that spirit which found its best expression in the motto "noblesse oblige" or the sense of duty expressed in the proud motto—as generally interpreted of the Prince of Wales, then there should follow the readiness to take full advantage of the intellectual advantages that school life gave. A rightful claim to have fulfilled all these objects would indeed make then; fortunate and it was necessary to remember that if much depended on the School, much also depended on the parents and still more on the boys themselves. Like other schools they had their successes and their failures.

Broadly speaking, there was no better test of the effectiveness of a school than the existence of a really vigorous Old Boys' Association. The recent revival of the Nizam College Old Boys' Association was particularly gratifying in this respect. It was entirely due to their generosity that the functions of the following day would be possible, which seemed to show that the Old Boys, many of whom were in close touch with the School or College, were satisfied that the joint institution was doing good work.

The Principal went on to remark that most of what he had been saying had reference to the School rather than the College. This was natural under the circumstances. The College had its own hopes and its own difficulties, but that was not the occasion to speak of them. One of these difficulties in earlier days was the exacting standard of the Madras University Examination. Very few students used to pass. This was all changed now and the more immediate difficulty at the present time was to get their graduates employed.

After the Sahibzada Sahib had kindly presented the prizes, the Principal when thanking him on behalf of the College, School and guests, said that the 18th November 1927 would always remain a Red Letter Day in their annals and would be added to the list which recorded the visits of His late Highness in 1889, 1890 and 1894, of H. E. the Viceroy Lord Elgin in 1895 and that of H. R. H. the Duke of Connaught in 1889.

above have grand-sons in the School at the present time and we still have hopes of the fourth.

The next important stage in the development of the School was the opening in 1884 of two special classes for Civil Service Probationers and for boys selected for training in England.

It was the wish partly to advance the Civil Service Class by carrying its instruction beyond the Matriculation stage and partly to effect economy in the Educational Budget, that led to the amalgamation in 1887 of the Madrasa-i-Aliva, the Civil Service Class and the Hyderabad College. The latter contained very few students at the time - so much so that it was reckoned that the cost of each one of them in Staff and Establishment alone worked out to about Rs. 2,500 per year, as compared with the present four or five hundred. From that date the combined institution was known as the Nizam College, but the most important part of it was the Madrasa-i-Aliya. This remained the case for the next 20 years. Since then, however, there has been a tendency for the position to be reversed and it is now the College brauch which figures largest in the eves of the Government and of the general public. As far an actual numbers are concerned, the balance is still fairly well preserved. Thus on the 30th Azur last the numbers were College 283 and School 215, but where the latter suffers is that it no longer gets the same share of the attention of the most highly qualified members of the Staff except for purely administrative purposes.

This is a defect which needs remedying, and I am sure that in saying so. I am voicing the sentiments of a large number of the senior Old Boys who are here this afternoon. If and when the time comes to try to remedy it, I look forward to having the support of the Old Boys' Association and of a large number of others as well.

Of one thing I am quite certain and that is, no matter what the future may have in store for the School, both this generation and future generations of Old Boys would be unanimous in demanding that the name of the Madrasa-i-Aliya should be preserved. To complete the history of the School I ought to mention the move that was made from Rumbold's Kothi to Asad Bagh where we now are. This was by order of H. E. H. the Nizam soon after his accession, and I need only say that we gained immensely by the change".

Passing on to the special purpose of the School as originally founded, the Principal said that speaking generally their first object had been the formation of character. On the one hand, they wanted to introduce something of the Public School tradition of England, on the other, they did not want in any way to denationalize their boys. It was not easy to introduce in India the Public School tradition of England. Certainly the four Chief Colleges had not achieved it, but possibly the new school which it was proposed shortly to found in Dehra Dun on the English Public School system

young once and no doubt looked upon the successful completion of their first 50 years as an important occasion just as we do. It marks a definite stage in our growth and it is right and fitting that we should celebrate the occasion not unmindful of those to whom the school owes its foundation.

We owe our origin to the wisdom of that great administrator Sir Salar Jung. He had previously arranged for the education of the members of his own family and it then occurred to him, possibly on the suggestion of the late Syed Hussain Bilgrami Nawab Imadul-Mulk, that it would be wise to extend the advantages to the sons of the other families, who, in virtue of their family possessions or traditions, were likely to be called on to hold high positions, in the State and so in 1877 the private institution was converted into a Government one intended for the sons of the leading nobles and jaghirdars and of State officials. At the same time, it migrated from the Nawab's own garden in the City to Rumbold's Kothi and came to be known as the Madrasa-i-Aliva.

The first regular meeting of the Board of Governors of which we have record was held in 1877 and one of the members on that occasion was the late Nawab Imad-ul-Mulk, who in matters educational was Sir Salar Jung's right hand man. At the time of his death last year, Nawab Imad-ul-Mulk was still a member of the Board of Governors. For some time, as a result of his accident, he had not been able to attend the meetings, but he still saw all the papers. There were periods, of course, when his connection with the School was broken, as for example, when he was on the Secretary of State's Council in England, but it was not for long and he retained his interest in it to the end.

Going to say good-bye to him before taking leave to England last year, I spoke to him of the coming Jubilee and I know he was prepared to make a great effort to be present at this function, if possible. Unfortunately, that was not to be, but it would not be right on this occasion to forget what he did for the School.

The records of these early days are not all tinged with sadness. Thus it is pleasant to see figuring in the School Roll of 1877 and 1878 the names of some who are present in the Hall at this moment. Little boys then, pillars of the State now, some of them—e. g. Raja Kishen Pershad (H. E. the Maharaja) and Mir Surfaraz Hussain Khan (Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur): then you will all recognise the names of Mir Mumtaz Ali and Mir Liakat Ali, the latter with a heart as young now as it was then. The wonder of it all to me is that their Head Master Mr. Krohn is still alive. His name sounds to me as if he was of Norwegian origin and I fancy that nothing but the tough durability like that of the Norwegian pine tree would have enabled anybody to survive a class of little Liakat Alis, if indeed the saying be true that the boy is father to the man.

Those of you who are not already well aware of it will rejoice with me when I tell you that three of the four boys mentioned

District, which was sent to Mr. H. A. Krohn, the first Head Master, as a memento of the Jubilee from the Old Boys' Association.

The possibility of making provision for these trophies and for supplying refreshments not only to visitors to the Sports and "Mushaira", but also for every student in the College and every boy in the School was entirely due to the generosity of the Old Boys. No less than 134 of them contributed in some form or another, which speaks well for their interest in the old School or College. They reaped their reward in the success of the gathering, which to them was a happy opportunity of reviving old memories and to those now on the roll an incentive to preserve the traditions of one of the leading educational institutions in the Dominions.

As no full report of the proceedings has been published, a reproduction of the speech of the Principal at the Prize Distribution is given.

After expressing the loyal gratitude of the College and School to H. E. H. the Nizam for his kindly interest which prompted him to send his sons to represent him and after offering the Sahibzada Sahib a hearty welcome on his first, but, as he ventured to hope, not his last visit, he proceeded as follows with reference to the significance of the Jubilee celebration.—

"Fifty years will to those familiar with the long continuous history of some of the schools of England seem a very short life. Eton was founded in 1440. Winchester in its present form dates back to 1373, but probably had its beginnings in a Grammar School that had been in existence prior to the Norman Couquest. Much older still are the schools connected with the great Cathedrals, for example, St. Peter's York 734 A. D., King's School Worcestor 680, and King's School Canterbury 620 with a continuous history for over 1300 years. Compared to these ancient foundations, our life has been a very brief one—nor even in Hyderabad are we the oldest school. Il believe that one of the Government Schools, namely Chaderghat, is a few years older, while St. George's School is certainly older and the Brigade School in Secunderabad considerably so. All these schools however—even the oldest of them—were

It has become traditional at the Nizam College that on these occasions there should be no reading of the Annual Report. The academic successes are set forth in the printed prize lists and the Principal in his address calls attention to any other matter of particular interest which may have occurred during the year. True to this custom, the Principal Mr. K. Burnett contented himself with an address on the significance of the particular occasion, though incidentally it may be here noted that the College results in the Madras University examinations were well up to the good average of recent years. The total number who obtained a degree whether M. A., B. A. (Hons:), B. A. (Pass) or B. Sc. was 31. 42 students passed both parts of the Intermediate examination, thus qualifying for the degree courses and another 34 passed in one or other part. Of a total number of 144 who sat for an examination, only 24 were wholly unsuccessful. School the results were much less satisfactory, but it is recognized that in a school examination results are by no means the first consideration, and in any case, every school is liable to its ups and downs in this respect.

The proceedings in the Hall terminated with cheers for His Exalted Highness the Nizani, after which the Sahibzada Sahibs and principal guests took their departure through the big porch, on either side of which were drawn up the Boy Scouts of the Madrasa-i-Aliya who were well turned out.

On the second day the chief functions were the Sports (Past and Present), the College Students' Variety Entertainment, and at 9-30 P. M. a very well attended "Mushaira", presided over by Nawab Hyder Yar Jung Bahadur Taba-Tabai, who for very many years was associated with the institution as a prominent member of the Staff.

There was great enthusiasm throughout, and especially was this seen during the Athletic Sports. The number of prizes given was more than 50 and many of the cups were of considerable value. Among them was one-the gift of Mr. Khaja Mohiuddin, now Assistant Taluqdar in the Bidar

The Madrasa-i-Aliya Jubilee Celebrations.

On the 18th and 19th November 1927 the Madrasa-i Aliya celebrated its Jubilee in commemoration of the 50th year of its existence. The proceedings were under the kind and gracious patronage of H. E. H. the Nizam, who unable to be present himself, deputed the Sahibzada Sahib Nawab Azam Jah Bahadur and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur to represent him at the Prize Distribution.

The first day opened at 10 a. M. with the annual Past vs. Present Cricket match. The present team was stronger than it has been for many years and had had a very successful season, while the Old Boys' team, though it included three or four members of the winning eleven in the Quadrangular Cricket Tournament, was not at its full strength. Consequently, the match ended in favour of the Present and terminated rather sooner than was expected, so that the spectators who arrived after 4-30 p. M. saw very little, if any, of the play.

Meanwhile, a large number of Old Boys and guests had arrived and were entertained at tea by Mr. K. Burnett, M. A. (Oxon), Principal of the College, and at 5-15 all assembled in the College Hall for the annual prize distribution.

The Sahibzada Sahib gave away the prizes and to many of those present the thought occurred that he acquitted himself very well in what was understood to be his first public function. Among others on the platform besides the Sahibzada Sahib and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur, were H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, the Hon'ble Mr. L. M. Crump, Officiating British Resident, Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur, Nawab Sir Amin Jung Bahadur and Mr. W. J. Prendergast.

Balance Sheet of The Hyderabad Teachers' Association

for the years 1335 & 1336 Fasli.

INCOME.	EXPENDITURE.			· .	
Rc. as. ps.			a a	3	Rs. s.c. ps.
Balance brought torward from the year 1334 Fasli 555 9 8	To Contingencies for the year 1385 Fasli,	i	102	11	es.
Monthly subscription collected during the year 1835 Fasli. 1070 7 0	., Allewance to Peons etc. for 1335 Fashi.	:	225	•	0
Monthly subscription collected during 1336 Fasli 919 5 0	" Conference Expenditure 1336 Pasit,	:	818	74	œ
Bank interest. 23 0 0	", Fublication of 1st Conference Report.	:	320	0	0
Sale of the Report of 1st Conference, 192 11 3	,, Aid of the Magazine for 1335 Fasli.	:	400	0	0 0
	., Contingencies for 1236 Fasli.	:	79	0	0
	, Allowance to Peons 1336 Fasli.	;	211	٥	0
	,, Aid of the Magazine 1336 Fasli.	:	960	0	0
	Total for the year ending 1336 Fasli,		1956	9 11	=
	Balance in hand.	:	.: 103	:-	•
TOTAL 2761 0 11	TOTAL, 2761	":	194	0 11	=

(8d.) MOHAMED SHARIF.

General Secretary and Auditor.

taken in the correction and valuation of students' exercises. It was further pointed out that it was a mistake to be over-generous in valuing answer-papers. To economise time teachers should get dictation exercises corrected by students themselves in the class room by interchanging the Mr. Chari of the Mufidul Inam School said that saina if general reading was to be useful, what students read from books borrowed from the school library should be tested by the teacher. All the members were in favour of the establishment of a Central Co-operative Society. Mr. Prakash Rao regretted that the Black Board was considered useful only for Mathematics and Drawing. There was a lively discussion on 'Kindergarten', and it was generally agreed that this method of instruction should be introduced in a larger number of schools.

pointed out that students should be encouraged, and not compelled, to read books from the school library, so that their powers of imagination might be developed.

Ohanehalguda Middle School.

Eight meetings were held at this centre. Mr. Fasihuddin of the Rainbazar Primary School spoke at great length on the 'Art of Questioning'. At another meeting, Mr. Bahadur Husain Khan voiced a general complaint when he said that it was wrong to give the dignified name of 'library' to the odd collection of books usually found in a Primary school. Mr. Azimuddin gave a very useful model lesson on the 'Use of the Black Board'. In the course of the discussion on 'Manual Training', it was pointed out that psychology had established a close connection between the nerves in brain and those in the fingers and that when the latter were exercised, they influenced those in the brain in a wholesome manner. Messrs. Parmesh Rao and Laik Ahmed exhibited a few beautiful flowers made of paper by the boys of their school.

Middle School Darus-Shafa.

Mr. Mushtaq Ahmed pointed out that school excursions could not be organised unless parents co-operated with the school authorities by extending a little financial help. Mr. Abbas Namazi was responsible for a very useful and interesting model lesson.

Darul Uloom High School.

Mr. Abdur Razack said that Drawing helped students later on in a good many occupations. Mr. Hisamuddin spoke at great length and said that there was no religious objection to the teaching of the art of Drawing. Mr. Ganesh Chand, B.A., B.T., illustrated by a model lesson the principles that should guide one in framing questions. Mr. Prakash Rao, M.A., L.T., spoke on the value of excursions. Mr. Mahboob-ul-Hasan emphasised that great care should be

were two of the subjects which greatly aroused the interest of the members. Though there was a good deal of theoretical discussion on these, nobody thought it necessary to give a practical turn to the same by means of a model lesson.

Shah Ali Bunda Middle School.

Eight meetings were held during the year. Speaking on 'School Excursions', Mr. Shaik Mahboob described an excursion to Golconda which he had organised for his pupils and which had proved extremely useful. At another meeting when the subject for discussion was 'Correction of written exercises', the members generally expressed the view that teachers should not correct mistakes but should merely mark them, leaving the students to make the necessary corrections themselves. 'Manual Training' was considered necessary for all pupils.

Mustaidpura Middle School.

The members evinced much interest in the discussions on 'The necessity for the establishment of a Central Co-operative Society', 'Correction of Exercises' and Kindergarten'. The question of 'interest' was brought in in connection with the first subject and the general feeling seemed to be that 'interest' was permissible under certain circumstances. During the discussion on the second subject, one of the members condemned the practice of not giving credit to a student for method when his answer was wrong. Most of the members were opposed to the introduction of the kindergarten system so long as primary schools were not staffed with women teachers.

Asofia High School.

Altogether six meetings were held at this centre and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. Five members including the headmaster took an active part in the discussions.

Middle School, Golconda.

Only four meetings were held at this centre. The subject of 'School Libraries' led to a lively discussion. It was

College, emphasised the point that excursions gave an additional interest to the instruction imparted in the class room, while at another meeting Mr. Mustafa Husain was responsible for a well-thought-out model lesson. At the third meeting Mr. Ramanuja Chari, B.A., B.T., Head Master, Nampalli High School, while winding up the discussion on the "Art of questioning," pointed out that a good teacher not merely tested the memory of students by putting questions, but also with their help stimulated their thinking powers and maintained discipline in the class. At a subsequent meeting Mr. Mohamad Peer, the kindergarten teacher of the Chaderghat High School, delivered an interesting and useful lecture on "Kindergarten".

The deep interest which Mr. Ramanuja Chari, the local Secretary, takes in the work of the Association was, in the main, responsible for the success of most of the meetings at this centre.

Mahboob College, Secunderabad.

At all the meetings members evinced great interest in the subjects discussed. Mr. Krishna Swami gave a long talk on 'School Libraries'. Mr. Purshotham spoke at length about the difficulties which Froebel had to contend against in his life-time, and said that self-effort was the secret of kindergarten.

A. V. High School, Bolarum.

The local secretary, Mr. Shiva Shankaran, introduced two novel features at this centre. He asked the teachers and headmasters of other schools affiliated to this centre to preside at the meetings by turns. Secondly, he invited members of the outside public interested in educational questions to attend and take part in the meetings. These features gave additional interest to the discussions at the various meetings.

Middle School, Gosha Mahal.

The attendance at the meetings was very satisfactory. The use of the 'Black Board' and 'The Art of Questioning'

The Hyderabad Teachers' Association BRANCH REPORTS FOR 1336 F.

Residency Middle School.

Six meetings were held at this centre. During the discussion on 'School Excursions' it was unanimously agreed that excursions to places of interest situated near a school should form an essential part of lessons on geography. Mr. Burbanuddin gave a model lesson to illustrate the art of questioning. At a subsequent meeting Mr. Chandawarkar, M. A., delivered a learned discourse on 'School Libraries'. A very animated discussion took place on the subject of 'Kindergarten'. Mr. Ahmeduddin, B. A., Headmaster of Kachiguda Middle School, exhorted the audience to get on with their work without paying any attention to outward show and said that to those who had grasped Froebel's principles lack of costly material should be no obstacle in putting those principles into practice.

Islamia High School, Secunderahad.

Very interesting discussions took place at three of the six meetings held during the year. While speaking on 'School Excursions', Mr. B. S. Iyer pointed out that real education would become possible only when teachers gave up the present practice of teaching from books within the four walls of a class room and resorted to open-air instruction underneath the sky.

Middle School, Shah Gunj.

Altogether nine meetings were held and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. There was a general feeling amongst the members that manual training should form part of the curriculum of studies in schools.

Nampalli High School.

During the discussion on 'School Excursions', Mr. Mehdi Husain Zubaire, B. A., B. T., Lecturer, Osmania Training speeches. In doing so, he said that what they had heard that evening had whetted their appetite for more and that they would look forward to the lectures which Mr. Syed Mohamad Husain and Mr. Syed Ali Akbar had promised to deliver at the next Conference of the Hyderabad Teachers' Association.

The Central Executive Committee of the Hyderabad Teachers' Association has decided that officers of the Education Department and teachers not belonging to the Hyderabad Division can become members of the Association on payment of Rs. 4/- annually. This will also cover a year's subscription to the "Hyderabad Teacher". We are extremely thankful to the Principal and professors of the Nizam College for their prompt response to our invitation to them to join the Association, and we hope that the staffs of other institutions outside the Hyderabad Division will follow suit.

Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Mr. Harihar Iyer, Vice-Principal, Chaderghat High School, attended the All-India Teachers' Conference in Calcutta at the end of December, 1927 as representatives of the Hyderabad Teachers' Association.

When Mr. Ali Akbar visited the school, he asked the Directress where the apparatus used by the children had been made, and he was surprised when she replied, "We make our own apparatus". Mr. Ali Akbar next described his visit to Miss McMillan's Nursery School in the East End of London, which was intended for children whose mothers were obliged to go out to work during the day. The school worked in close co-operation with the mothers. who brought their childen in the morning on their way to their work and took them away in the evening on their return home. The children were bathed every morning and given three meals a day. At these meals the serving was done by the children themselves in rotation. The school. work was carried on as much as possible in the open air in the school garden. Side by side with the Nursery School, there was a Training Centre for Nursery School Teachers, and the students under training beloed the staff of the Nursery School in taking care of the children and in supervising their work, play and meals. There was a clinic attached to the school, and a medical examination of all the children was held once a fortnight.

School Inspection. In conclusion, Mr. Ali Akbar said that school inspection, as it was carried out in England, was different from school inspection familiar to us in India. An Inspector in England was regarded as a friend, guide and counsellor. Mr. Ali Akbar remarked that everybody would expect that after what he had seen in England, he would change his methods of inspection. Nothing would give him greater pleasure than to do so, but he would like to remind them that conditions here were different from those in England.

After this, Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Vice-President of the Association, got up to propose a vote of thanks to the guests of the evening for their extremely interesting and instructive

included in the curriculum of schools or not. The Teachers' Associations as well as the authorities were generally in favour of teaching this subject to school boys. But in his opinion its mere inclusion in the curriculum was not enough to produce a body of citizens who would ensure future peace. It was necessary that instruction in the subject should be given by teachers who really believed in the principles which they were called upon to teach.

Religious Instruction. With regard to religious instruction, Mr. Ali Akbar said that the general opinion of educationists in England, Germany and Switzerland was against such instruction being given in schools. They thought that religious instruction was not in consonance with freedom, which should be the guiding principle of education. According to their view, children should be allowed to think out the problem of religion for themselves on growing up.

Post-Primary Education. Another tendency, to which Mr. Ali Akbar referred, was the provision of varied courses of study in the post-primary stage for children of various capacities. At the end of the primary course, educational tests and measurements were generally used, in addition to an ordinary examination, with a view to the classification of pupils for further education.

Pre-school or Kindergarten Education. Pre-school or kindergarten education, i.e. education of children below 5 years of age, was becoming as popular in England as it had been for some years in Germany. One of the most famous kindergartens in Germany was the Pestalozzi-Froebel House. There was a Training Institution for women teachers attached to this kindergarten, and the children were looked after not only by the kindergarten staff but also by the students of the Training Institution. Special attention was paid to the health of the children who were bathed every day and examined medically once a fortnight.

Cooperation of Parents. He had also been struck by the cooperation of parents in school work. At the annual prize distribution of an Elementary School in Paris which he attended, he found that the parents of the vast majority of the pupils were present. It was an interesting sight to see each prize-winner, after receiving his prize, advance towards his parents to be kissed and blessed by them. The teachers appeared to be well-acquainted with the parents of their respective pupils. In Germany there were Parents' Councils to promote an understanding between school and home. Parents and teachers sometimes met to discuss problems of education and the needs of the school concerned.

Mr. Ali Akbar next dealt with the use of the cinema in schools, which, he said, was rapidly becoming popular both in England and Germany. His impression was that Germany was much more advanced in the production of educational films than England. But he thought that the English were ahead of the Germans in the development of wireless broadcasting as a means of education. The use of wireless broadcasting had proved valuable in England especially in the teaching of foreign languages and music.

The British Broadcasting Corporation always engaged experts to give the wireless lessons; for example, in the case of French, always a Frenchman with proved ability in teaching French. A programme of the wireless lessons to be given during each month was announced beforehand, and the schools possessing wireless receivers arranged their time-tables accordingly. But it must be remembered that both the Cinema and Wireless were used in schools to supplement the work done by the class-teacher, and not as a substitute for it.

The Teaching of the Principles of the League of Nations. Continuing, Mr. Ali Akbar said that while he was in England there was a controversy going on there as to whether the principles of the League of Nations should be.

the Bergmen Osterberg Physical Training College for Girls at Dartford in Kent, which the delegates of the Imperial Education Conference visited at the invitation of the Principal. This College was a residential institution intended for girls wishing to become teachers of physical education in Girls' schools. It had extensive grounds and three gymnasia. Besides physical education, i. e., gymnastics, games, dancing and swimming, the girls were taught the Theory and Practice of Teaching, Physiology, Anatomy, Hygiene, Theory and Practice of Massage, Gymnastics and School Remedial Gymnastics. The course of training was for 3 years. The pupils gave in the presence of the delegates a display of the physical exercises taught in the College, some of which were more strenuous than those prescribed even for boys of the High section in India. The health of the students was most enviable, and thanks to the residential system and the attention paid by the institution to general education and character-formation, they were exceedingly well-informed and highly cultured and had charming manuers. Referring to physical education in Germany, Mr. Ali Akbar said that there was hardly any school in that country without a well-equipped gymnasium and a trained physical director. Physical exercises, swimming, breathing exercises, out-door games and school journeys had all acquired added importance in Germany after the War owing to the abolition of compulsory military training.

Medical Inspection of Schools. Continuing, Mr. Ali Akbar said that closely associated with physical education was the provision made for medical inspection of school children. In England as well as Germany medical inspection had been extended to Secondary schools, and there were special schools for children who were either mentally or physically weak or defective. The success of medical inspection of schools in both the countries was due to the close co-operation of teachers and parents with the school dector.

The Principle of Activity. He dealt at first with the Principle of Activity. Activity, he explained, meant giving pupils greater opportunities of exercising their senses, bodies, and hands. According to this principle, the function of a school was not so much to impart information as to develop capacities by means of self-activity and self-expression. It emphasised that the child should learn through experiment rather than through dictation. He should know his immediate objectives, select ways and means of attaining them, and should by his own efforts find his way through mistakes to the truth. Great importance was attached to the materials of instruction, the aim being to develop with a minimum of material the maximum of skills. capacities, and joy and pleasure in work. Mr: Ali Akbar said that though he did not get an opportunity of visiting any school conducted entirely on these lines, he saw the application of the Principle of Activity in the workshops of some of the Elementary schools which he visited in Berlin. In these institutions, manual instruction was considered to be as important as other subjects of the curriculum, and it was not only used for giving the pupils a knowledge of the materials and developing in them skill and artistic sense, but it was also pressed into the service of other subjects like physics and geography. "Gartenarbeitschule", garden activity school, was based on the same idea. It was recognised that it was no good teaching Nature Study in the class-room. If the instruction was to bear fruit, it must be given in a practical manner in a garden.

Physical Education. Another tendency which Mr: Ali Akbar described was the value attached to physical education. The important part which out-door games played in the life of an English school was well-known. But few people in India knew that the arrangements for the physical education of girls in England were as efficient as those for the physical education of boys. In this connection, the speaker mentioned

delegates from all parts of the British Empire, representing different nationalities, races and civilizations. surprising to find that the educational problems and difficulties of these countries were similar. Secondly. exchange of ideas with delegates from other parts of the British Empire enabled the representatives of India to know the plans which those countries were adopting to adjust their respective educational systems to suit modern economic and social conditions. Thirdly, the Hyderabad delegates got a good opportunity of describing at the Conference the progress of education in their state during the enlightened rule of H E:H. Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad. Incidentally, they were also able to clear the misunderstandings in the minds of some of the other delegates regarding the Osmania University. Besides Hyderabad, five other Indian States, viz. Mysore, Travancore, Cochin, Patiala and Jaipur, had sent delegates to the Conference. In conclusion, Mr: Mohamed Husain thanked the organisers of the Conference for their hospitality and expressed great admiration for the tact and ability with which the Chairman, the Duchess of Atholl, had conducted the proceedings of the Conference. He also thanked H. E. H. the Nizam's Government for deputing him and Mr: Ali Akbar to attend the Conference.

Mr: Ali Akbar then addressed the gathering. He associated himself with Mr. Syed Mohamad Husain in thanking the Teachers' Associmodern Tendencies ation for the welcome extended to them that afternoon and the Advisory Committee of the Imperial Education Conference for the hospitality which they had received at their hands during their stay in England. The speaker proceeded to describe some of the modern tendencies in education, which, he said, he had noticed in his recent visit to Europe.

The Hyderabad Teachers' Association.

Welcome to Messrs. S. Mohamed Hussaln and S. Ali Akbar.

On the 25th November, 1927 the Hyderabad Teachers' Association held a meeting in the Methodist Boys' High School Assembly Hall to welcome Mr: Syed Mohamed Hussin, B.A. (Oxon:), Leputy-Director of Public Instruction, and Mr. Syed Ali Akbar, M. A., (Cantab.), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Division and President of the Association. About 200 members were present. course of a short speech, Mr. Marmaduke Pickthall, Principal of the Chaderghat High-School and Vice-President of the Association, who presided, explained the object of the meeting, and on behalt of the Teachers' Association congratulated Messrs: Syed Mohamed Husain and Ali Akbar on their successful and profitable tour in England and on the Continent. He also expressed the hope that the Education Department would benefit by the experiences gained by Moulvi Hisamuddin Saheb, these two officers abroad. Assistant, Darul Uloom High School, speaking in Urdu, said that the account of the Imperial Conference and of the part taken by Messrs Mohamed Husain and Ali Akbar which had appeared in the Hyderabad Teacher showed how admirably the Hyderabad State had been represented at that gathering.

Mr: Syed Mohamed Husain thanked the members of the Teachers' Association for their appreci-Mr : Syed Mohamed ation of the work done by him and Mr: Ali Hussain's Speech : Akbar at the Imperial Education Confe-The Imperial Education. rence and said that this appreciation was a Conference.] source of great encouragement to them. He said that as he was going to give later on a separate lecture on the Educational System of Denmark, he would confine himself to stating a few broad facts about the Imperial Education Conference. There were at the Conference exhibits from Calcutta Model works and Captain Petaval's Technical Institute.

Judging the work of the Conference as a whole one felt that, though it must be declared a success for which the organisers deserved congratulations, a few things had been overlooked. It would have been better if the exhibition had been organised on a larger scale and housed in a different building. More time might, with greater advantage, have been allotted for the discussion of topics of practical educational value by not confining the Conference within two days or, if this was impossible, by holding morning and afternoon sessions on both the days instead of one session per day. Again, though the Conference was held at a time when the schools and colleges were closed, a few excursions to places of educational interest might have been organised for the delegates.

To conclude, though here and there a critical note is struck in reviewing the proceedings of the Conference and suggestions offered, it is needless to say that this is done in the interests of the Federation. It is hoped that the organisers of the next year's conference to be held at Poona, along with the Conference of Asiatic Teachers, will make it an unprecedented success.

progress of education during the year under review in the different parts of India, including the Indian States. lecturer paid a tribute of admiration for the work done in the Punjab by Sir George Anderson, regretted that the latter had retired and hoped that the good work done by him would be continued by his successors. He then expressed his gratification at the establishment of the Agra-University and referred briefly to the schemes for the reorganisation and expansion of the Universities of Aligarh, Benares and Calcutta. Speaking about Bengal, he condemned the attitude of the previous lecturer towards the bill for compulsory Primary Education. With reference to the Osmania University, he said that he used to be one of those who entertained doubts about the wisdom of making vernaculars the media of instruction in colleges. During his recent visit to Hyderabad, he went to the Osmania University College and watched a professor of philosophy lecturing in Urdu on some metaphysical topic. Since then, he said, he had become a convert and looked forward to the day when vernaculars would be used more and more as vehicles of instruction for college work. In this connection, he referred to the move in the same direction at the Andhra and Baroda Universities. Continuing, he noted the great advance made by the State of Travancore in the matter of education for women, where the State was experiencing great difficulty in finding employment for the large number of educated ladies. Before concluding his review, he commended the work of the Inter-University Board and condemned the Hon'ble Mr: S. R. Das's scheme for the establishment of a Public school in India on the ground that such a school, if established, would merely create a new caste and foster snobbishness.

Under the auspices of the Conference an Educational Exhibition had also been organised. This was on a very modest scale. It contained in addition to the charts, maps, and other publications from Longmans' and MacMillans',

deleting the latter part of the resolution on the ground that he was a pacifist and objected to Military Training of all kinds. But the Conference would have none of this and the amendment was dropped for want of a seconder.

- (4) That arrangements be made in schools for lectures on Health and Hygiene and that Government be requested to open special clinics for school children at special centres.
- (5) This Conference resolves that Government be requested to institute travelling scholarships for teachers.
- (6) This Conference protests against the non-representation of educational interests on the Cinema Enquiry Committee.
- (7) This Conference approves generally of the recommendations of the Committee of the League of Nations or International Intellectual Co-operation.

For want of time most of the resolutions were read out from the chair and taken as approved. Also, so much time was taken up by the discussion of resolutions of a minor and local character, that papers on important educational topics on the agenda had also to be taken as read.

Amongst the other notable features of the Conference were two lectures, one by Mr: Neogi on 'Education in India' illustrated by lantern slides and another by Professor Seshadri on 'Progress of Education in India during 1927'.

The first lecture was one long harangue on the rottenness of the system of education as established in India by the British Government. As one listened to this distribe, one could not help but feel that there was in Mr: Neogi more of the politician than of the educationist. The lecturer even went to the length of exhorting the audience to oppose the bill recently introduced into the Bengal Council for making Primary Education compulsory.

The second lecture by Professor Seshadri was a study in contrast. It was a calm, cool and critical study of the

to the more advanced nations of the West, abolition of the compulsory study of the only Western language, which an over-whelmingly large majority of the students in India learn, is likely to do more harm than good. Even now, though provision for the teaching of French and German in schools and colleges is scanty, yet the few who wish to go abroad and work at the Western Universities, do learn one or other of these languages. What is needed at present is not so much abolition of the compulsory study of English as greater facilities for the teaching of French and German at our universities. When the vernaculars are fully developed and a recognized common language other than English comes into being, English might be given the same place in our curricula of studies as we would give to any other western language.

The following are some of the important resolutions passed at the Conference:—

- (1) This Conference is of opinion that the constitution of the Senate of the University of Calcutta should be so amended as to provide for a majority of elected representatives of schools, colleges and university teachers.
- (2) This conference resolves that the medium of instruction and examinations in the secondary and higher stages of instruction in this country be the languages of the different provinces and this Conference urges upon the Government and the Universities in the different provinces to organise bureaus for translating standard books on science and letters from foreign into Indian languages.
- (3) This Conference resolves that physical education be made compulsory in all schools and colleges in India and urges upon the Government to make adequate provision for Military Training of the students of the Universities.

This resolution excited a spirited debate. The situation looked piquant when a hefty looking delegate, dressed in the picturesque garb of the Frontier, proposed an amendment for

ventured out of their districts—perhaps who had never seen a great river or a mountain or never visited any of the places rich with the relics of the past—such teachers, he declared, could never feel, much less communicate, an enthusiasm for the subjects they taught.

Again, he continued, though India was a veritable paradise for exploration to the students of the natural sciences, yet Botany, Zoology and Geology were utterly and shamefully neglected. The responsibility for this apathy lay, in his opinion, on those who framed the curricula of studies. He then passed on to a consideration of his own subjects, Mathematics, Physics and Chemistry and said that though a vast number graduated in these subjects, yet the total output of new knowledge was depressingly small.

He then exhorted the audience to be true to their calling and hasten the work of nation-building by their silent and unobtrusive work. This business of exhortation was rather a lengthy affair, and, though pitched in an admirable key, was marred by an unnecessary gibe at the Congress and the politicians, for whose work the President seemed to have scant respect.

Matters so far dealt with formed part of the printed Presidential address, copies of which had been distributed amongst the audience. In addition to amplifying the topics dealt with therein, the learned President spoke for another half an hour or so on diverse educational topics. With most of what he said in this connection no educationist would disagree. But it is doubtful whether all will agree with him in the view that the compulsory study of English in schools and colleges should at once be abolished. He maintained that knowledge in the school stage could more easily be imparted through the medium of vernaculars, and as for college work, he thought French and German more essential than English. As long as the vernaculars are not fully developed and embody in their respective literatures only varying fractional amounts of the total knowledge available

remedies suggested by him. While discussing the last, he said very strikingly that the teacher who sang the hymn of hate was untrue to his vocation, but even more false was the cringing and cowardly teacher who would teach wrong things, inculcate false history and give lessons in dwarfed patriotism for the sake of paltry gains in job or lucre.

After this, Dr. Raman delivered his Presidential address. He began with a personal reminiscence. He said that when he was in residence in Pasadena near the Pacific Coast of the United States as a visiting Professor at the California Institute of Technology, he nappened to take part in a Conference of High School Teachers of the State of California. All the teachers of the state had come together in obedience to the laws of the state which made it obligatory on all of them to meet once a year at public expense in a conference lasting a whole week. He pleaded for the provision of similar opportunities for teachers in India, so that they might come together once a year and exchange ideas and refresh and strengthen their knowledge.

Continuing, he said, that it was the fashion to speak of education as one of the nation-building departments. politicians and administrators who spoke in that strain forgot that the work of nation building could not be carried on when its educators were half-starved men deprived of all opportunities of gaining new knowledge. The work of teaching, he remarked, was the dullest of dull drudgery. When this was sustained and illumined by the enthusiasm of the teacher for his subject-by the joy of acquiring or of creating new knowledge and of responsive enthusiasm kindled by its communication to others—then alone the work was lifted from the dreariest of routine to the noblest of professions. It was impossible, he said, to communicate to others an enthusiasm which one did not oneself feel. He illustrated this again with personal reminiscences of his school days, especially of the hours spent in the geography and Indian History classes. Teachers who had never

The Third Annual Conference of the All-India Federation of Teachers' Associations.

By AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.,

Principal, Darululoom High School, Hyderabad Deccan.

The 3rd Annual Conference of the Federation was held in Albert Hall, Calcutta, on the 29th and 30th December 1927, under the presidentship of Dr: C. V. Raman, F.R.S., Professor of Physics, Calcutta University. About 500 delegates attended the Conference. Of these, though the majority hailed from Bengal, a good many represented other Provinces and some of the Indian states.

Principle G. C. Bose of the Bangabari College, as Chairman of the Reception Committee, read out the welcome address. In the course of this, he pointed out that the system of Western education had denationalised Indians, harmed their moral and spiritual nature and was merely manufacturing B. A.'s. and M. A's, in large numbers without turning out real scholars, discoverers and inventors. remarked that real men where they had been evolved had come in spite of that system of ha-libaked unrealities where instruction acted as a dead weight on the budding soul and killed all natural growth. The secondary schools, he said, were ill-housed, ill-managed, over-controlled, dummy organisations catering for short cut passes in the exami-Mr. Bose then supplemented this pessimistic diagnosis of the state of education in India by a few suggestions for its improvement. Full control and management of educational institutions by educationists, introduction of physical training in schools and colleges, study of Indian art, music and Provincial vernaculars, formation of Social Service Leagues working under the direction of school masters and free discussion of political, social and economic problems in all educational institutions, were some of the

- (2) Welcoming the experiment of using Urdu as the medium of instruction for Muslim students in the Presidency.
- (3) Requesting the Mussalmans of India to lay the foundation of a Poly-technical Institute without further delay and appointing a Sub-Committee to discuss the proper place and scheme of its organisation.
- (4) Appointing a Sub-Committee to frame a suitable and comprehensive syllabors for religious instruction to be imparted with English education for the Mussalmans of India.
- (5) Requesting the authorities of the Aigarh Muslim University to take immediate steps to make Urdu the medium of instruction and examination up to the Matriculation, and to give Urdu the status of an optional subject in the Intermediate and B. A. classes, as has been done in the Universities of Punjab, Allahabad, Lucknow and Patna.

In his concluding remarks, the President exhorted the Muslims to carry out the resolutions into practice to the best of their power. With a vote of thanks to the chair, the Reception Committee and the Proprietor of the Wellington Cinema where the Conference held its sittings, the proceedings came to a close.

for those educated Muslim women who wanted to advance their material interests and get an income, viz: teaching and medical practice. Both were noble callings which should be taken up by them. He also suggested that a Ladies' Conference should be held in each district for the promotion of the education of Muslim women. Dr. Sulaiman then read out portions of his printed address in which he discussed various social problems which needed reform.

Mr. Khaja Gulammus Saiyadain of the Aligarh Muslim University delivered a lecture on 'Social Reform', in the course of which he exhorted the Muslims to practice economy in their expenses on occasions like marriage, death, etc.

When the Conference reassembled in the afternoon of the second day, Prof: F. D. Murad of the Muslim University delivered an illuminating lecture on "Wireless and recent scientific discoveries", in which he explained the importance of electricity in modern life.

He was followed by Dr: Monsoori, who while explaining the importance of technical education, pointed out the urgent need for the foundation of a Poly-technical Institute for the benefit of Muslim students.

On the third day Mrs. Mazharuddin read from behind the screen a paper on 'Female Education', in which she supported in eloquent language the movement for giving education to Muslim girls and made a stirring appeal for contributions for starting a fund in Madras for awarding scholarships to Muslim girl students and helping deserving pupils. This appeal was generously responded to and a large number of those present promised donations and annual subscriptions.

Some of the important resolutions that were passed were as follows:—

(1) Appointing a Mopla Education Board with a view to ameliorating the educational condition of the Moplas.

versity in successfully adopting Urdu as the medium of instruction in higher education even in scientific and technical subjects, thus vindicating the charge that it was unsuitable and insufficient for being used as such.

While emphasizing the value of physical education, be pointed out that for a long time it was not considered to be an essential part of education. The studious boys and sporting boys represented two distinct classes. Fortunately, the idea had undergone a complete change, and it was high time that particular attention was paid to that well recognised principle of modern education in our schools and colleges. Referring to the Boy Scout movement, he observed that it brought about a change in the spirit of school boys and made men of them. It was in the Scout camps that they learnt to be friends, to forget sectarian differences and serve their fellow-men. So he advised his co-religionists to take the fullest advantage of this useful movement.

Justice Dr. Sulaiman, who presided over the second day's deliberations, addressed the Conterence on female education. He drew attention to four aspects of female education, viz: first, whether according to the Islamic conception, female education was objectionable; secondly, whether it was really practicable; thirdly, whether it was of any utility; and lastly, what would be the best method of securing a speedy advance and progress in the field of Muslim female education? He said that the conception of education in early times was a high and noble one meant enlightenment of the mind and the imparting of knowledge, so that the recipient might learn how to discharge his duties towards God and man. In those days the most important part of the education of Muslims consisted in the reading of the Quran. The next object was to acquire knowledge in the widest sense. He was confident that if Muslim women so desired, it would be possible to make arrangements for observing Purds in educational institutions. He pointed out that there were two openings Council of State suggesting that the interests on deposits in the Imperial Bank of India and its Branches all over the country belonging to such Mussalmans as had conscientious objection to the taking of interest might be made over to the Educational Institutions and Associations of the community. If this proposal was accepted by the Government, it would render additional help to Muslim education. A resolution to this effect was also passed by the Conference.

Dealing with adult education, the President said that adults who became literate would find the accomplishment of great practical use to themselves in their every-day affairs of life. He referred to the progress his own province, the Punjab, had made in that direction and advised other provinces to follow its example. As regards the method of teaching adults, he observed that due attention must be paid to what was of interest and importance to them. Each pupil should be encouraged to progress at his own pace and along his own bent. The instruction should be largely individual and the main function of the teacher should be to stimulate and guide.

According to Sir Shaikh Abdul Qadir, what passed for religious instruction hardly deserved that name. Devoting just one period a day to the teaching of a book of religion could hardly be called religious teaching. Neither could the occasional enforcement of the rule that boys should go to the College Mosque for their prayers make them really religious or God-feating men. What was needed very urgently was the influence of personal example to create among the boys a true religious spirit and to have religion woven into the fabric of every-day life of students.

Closely connected with our religious education was the study of Arabic, Persian and Urdu. Regarding the last mentioned, he said that it was the *lingua fransa* in North India as well as in many parts of the South. It had a growing literature, the cultural value of which was very great. He commended the efforts of the Osmania Uni-

a knowledge of agriculture, both in theory and practice, should be imparted to them along with instruction in reading, writing and simple atithmetic. If they were destined to live in towns, the teaching of arts and crafts should be combined with literacy. In the advanced countries of Europe, education was imparted to children and youths in such a way as would meet their special requirements. He quoted passages from the unpublished reports of Messrs. Sanderson and Parkinson, who had been sent by the Punjab Government to study the system of rural education in England with a view to the adoption of some of the English methods in the Punjab. They had observed that the avowed aim of rural education in England was to turn out 'handy men'. We should also follow the same ideal in educating the youths of our country. We should make 'handy men' of them-men who would be useful to the parental home on leaving school and who would subsequently he in a position to make their own homes comfortable and pleasant-in short men, who would make themselves useful in all possible ways in their own humble surroundings and thereby make themselves useful to the country. That a change in the present educational system in India was urgently required admitted of no question. The volume of popular opinion in favour of vocational and industrial training was fast growing. Agriculture being the chief occupation of the majority of the Indians, the opening of such schools as would come yery close to the life and ideal of the agriculturist appeared to be a dire and urgent necessity in rural areas.

The general poverty of the Muhammadans prevented them from giving a good education to their children. To remove this disability to a certain extent, Sir Abdul Qadir advocated the formation of Muslim educational societies in every district and province, whose chief duty would be to collect funds with a view to granting scholarships to deserving Muslim students. In this connection, he referred to the resolution moved by the Hon'ble Seth Harron Jaffar in the

the Madras Presidency had made in the field of Muhammadan Education since 1901 when the Conference was held sa Madras for the first time. Dealing with elementary education, he pointed out that while the strength of boys reading in the Elementary schools was 170,000, it dwindled to 5800 in Class V in 1925-26. He attributed this fall to extreme poverty and irregular attendance of boys and the preponderance of untrained teachers. In view of the poverty of the Muhammadaus, secondary education, he said, was almost free in schools under Muslim management. He pointed out the need for opening special classes in non-denominational secondary schools for imparting instruction to the Mnhammadan boys through the medium of Urdu. In the field of higher and professional education, the Muhammadans of the Presidency were still more backward, but the Muhammadan Education Society of Southern India had been doing its best in that direction by allotting scholarships amounting to about Rs 6,000 a year. Speaking about the possible sources of income for the encouragement of Muhammadan education, he emphasised the need for the extension of the provisions of the Wakf Act to mismanaged Trusts in the presidency, so that their income might be devoted to educational purposes.

In his able Presidential address, Sir Shaikh Abdul Qadir discussed various educational problems likely to contribute to the welfare of Indians in general and Muhammadans in particular. Dealing with the question of Muslim education, he said that having made considerable advance in secondary education, our first business now should be to pay attention to its quality. A man who combined some vocational knowledge with a fair amount of literacy was, as a rule, better equipped for the battle of life than a man who possessed only the one or the other of these qualifications. He suggested that the present curricula be so amended as to fit in with the particular kind of life the boys would lead—rural or urban. If they were to be agriculturists,

observed in this country is not to be seen and has never been seen in other Islamic countries.

Religious Instruction As regards social observances and religion, boys and girls of tender age only imitate their elders because their intellect is not developed enough to allow them to enter into such questions in a rational way. It will be advisable if the religious part of their education at this stage is left to the parents themselves and the Education Department only arranges for the literary and moral sides of their training. But when the students go to the secondary schools, arrangements may be made for their religious instruction. But the minor differences of the various sects will have to be set aside and the teaching of each religion imparted according to a code about which the majority of the people of that religion are quantimous.

The Fortieth Session of the All-India Muhammadan Educational Conference.

By ABDUR RAZZAK, M. A., B. L.,

Head Master, Islamiah High School, Secunderabad.

The fortieth session of the All-India Muhammadan Educational Conference was held for the second time at Madras on the 26th, 27th and 28th December 1927. Delegates from different parts of India attended. A new feature of the Conference was the Social Reform Section, which was presided over by the Hon'ble Justice Dr. S. M. Sulaiman of the Allahabad High Court. The success of the Conference was largely due to the interest taken by the energetic Secretary of the Reception Committee, Mr. A. Hameed Hasam, B.A., LL.B.

In his welcome address, Mr. C. Abdul Hakim, Chairman of the Reception Committee, dwelt at length on the progress

compulsory elementary education without difference of caste and religion can be introduced into the Dominions, and if you support this view you must lose no time and have courage enough to adopt methods for the introduction of this system. It is apparent that the evils from which the country is suffering to-day cannot be removed until and unless the masses are properly educated. You should therefore resort to speeches, writings and alliother methods in the shape of warnings and persuasions which may help to impress on the various communities and classes the imperative need of compulsory education. If you gird up your loins and make a systematic effort to convince the authorities on this point, I have no hesitation in believing that His Exalted Highness' Government will lend their support to your sincere proposals.

Education of Girls. Gentlemen, the obstacles which lie in the way of female education have been discussed in papers and at different meetings for a considerable time. question which in reality relates to reform in our customs and social conditions and the present Conference is not the proper place to discuss those matters. Still for the cause of education you will have to fight with some old and deeprooted prejudices which under the name of religion keep nearly one-half of our population steeped in ignorance. One of these is the purdah system, and as a large class insists upon its maintenance, I cannot help observing that in all the religions of the world Islam is the first religion which laid great stress upon the protection of the rights and honour of women. According to Islam, woman holds an equal position with man and she enjoys all those privileges and rights which the other sex enjoys. surprising that the followers of the same religion now show such bigotry and narrow-mindedness in the matter of female education. The way in which the purdah is leing observed in the big towns of India has absolutely nothing to do with the doctrines of Islam, and this view becomes quite clear when we find that the rigour with which the purdah is the material which will give the child an outlet. Examples of such material are dramatisation of stories; models of villages made by children; school newspapers run and financed by boys; self-governing assemblies of school children, which give them an opportunity of corporate living and also for creative activity; the play-ground, where each boy tries to do his best for his side.

Self-expression alone leads to a society without cohesion and without solidarity. Children should be taught to express themselves in relation to their fellow-beings. We must make children feel that they are part of a group, which is in turn part of another group, until they will feel their solidarity with the whole world. They must be made to realise the unity of mankind and must be taught that the world's good is their own and that in their good is the world's.

The true meaning of freedom in education lies first in giving children the knowledge and skill necessary for preparing them for living in the present-day world, and secondly, in doing this in so small a part of the day that time is left for group and creative activities.

The Hyderabad Education Conference, 1927.

Extracts from the Presidential Address of Nawab Zuikadar Jung Bahadur, M. A., (Cantab:), Barrister-at-Law, Home Secretary, H. E. H. the Nizam's Government.

Compulsory Primary Education. Owing to the prejudices of centuries and religious traditions of thousands of years, which have divided us into so many castes, we fail to understand that we as a nation cannot make any progress until and unless every inhabitant of this country enjoys a peaceful and contented life. You, gentlemen, who have placed before you the noble cause of the dissemination of education in the Dominions must first decide whether

teacher goes out of the room, the should make no difference to discipline among boys. In the Dalton Plan there are no special text-books. This Plan, to be successful, should carry with it diagnostic tests and suitable text-books.

In all these ways, it is possible to fit the school to individual differences.

FREEDOM BY INDIVIDUAL MASTERY BY DE. CARLETON WASHRURNE, Superintendent of the Winnetka Schools, U. S. A.

It is said that the function of a school is to provide the environment from which the child will draw the things which he needs. Those who hold this view use the analogy of seeds. We must see that they have the ground and proper conditions to grow in. Beyond this, we must not interfere, else the seeds will not grow. But children must function in the world as it is. It will not do to put them in an artificial environment, an environment containing only those things which are good for them.

We cannot count on the natural instincts of children. We must give them the knowledge and skill which they are going to need. For this we must study adult society and learn what knowledge and skill children are going to need when they grow up. We must also provide for variations, differences between various individuals. All progress depends on each individual varying from others. The traditional system is defective in this respect. It puts time before The solution lies in the application of achievement. scientific methods to knowledge and skill. The entire school curriculum should be scientifically organised, so that each child may progress at his own rate. It is only when the child is given a chance of self-expression that he can contribute to making the world better than it is. For creative activities the right kind of environment is essential. There must be stimulus for the child to express himself and stimulus depends upon environment. We must organise

than those in their bodies. The class system is wrong, because children in the same class are not alike. Intelligence tests show that differences within a class are greater than differences between that class as a whole and the class immediately above or below it. The consequence of the existing system is fairnes. Failures damp the child's spirit and the disgrace attached to them has a bad effect on his self-respect. Another result of the class system is that we praise clever boys for work which is really below their capacity. A third consequence is that children are promoted without having received enough grounding and without ability to follow in the next class. We train children to accept mediocre achievement.

The problem is how to give children a chance of moving forward as individuals. The curriculum must be divided into two parts:—(1) Things which every child must know—knowledge and skill; (2) Creative activities. In the traditional schools, time is constant, while achievement varies. In the new schools, achievement is constant, while the time varies.

Three steps are necessary for individual technique:-

- (a) To know exactly what it is that you expect every child to know. There are certain things which we want to be alike, e. g., spelling, certain specific facts which everybody must know.
- (b) To prepare tests for correcting particular mistakes. Tests must be diagnostic; they should at once help to find out what is wrong and where the child needs help. In Arithmetic, for example, when a boy makes a mistake in addition, he should be referred to a test containing similar combination of numbers.
- (c) To prepare text-books that children can easily understand. Text-books should be such that each child can teach himself, proceeding step by step. The teacher should merely help, and there should be no class teaching. If the

The development of the scientific knowledge of the reading processes in recent years has greatly simplified learning. A teacher must know what these processes are. He must teach reading for comprehension and avoid teaching children to read mechanically.

There must be the same scientific method in the preparation of materials for instruction. We must provide for—

(a) Processes connected with skill—spelling, arithmetic, hand-writing, reading, etc.

These processes should not occupy more than 20% of the time of the school.

(b) Materials dealing with the problem of understanding how people live together in the world—political and social life, democratic government, physical environment, etc.

Here selection is very important. The teacher should know what a child should know in order to understand his environment. He must choose his concepts and work out concrete examples by which the ideas of these concepts can be impressed upon the minds of children. To guarantee maximum of growth with the minimum of expense there should be a plan of the concepts of life which we are going to teach to the child in each year.

(3) Creative art. The same methods of scientific selection are necessary for creativeness. We must try to discover the artistic and creative faculties of each child, and we must try to draw them out as fully as possible.

Educationists should therefore understand not only the child but also adult life, and they should become students of both the method and art of sducation.

The Class System. The logic of a tailoring concern which makes clothes of the same size is the logic of many schools, where differences in the mentality of different children are ignored, though these differences are greater

(2) The necessity of creation in the child has been overlooked.

A new type of schools has arisen, but the old traditions still persist, and even to-day in New York City the minimum number for a class in the elementary schools is 45.

There are two schools of thought:—

- (1) The first school advocates intellect training, science, and knowledge for the sake of knowledge; it believes in conformity, control and discipline.
- (2) The second school advocates development of emotional life, Art and knowledge for use; it believes in initiative, freedom and activity. According to this school of thought, education is not for "I know" but for "I experience".

The problem is how to reconcile science and art; we must live within the science; we must learn the technique of art. While the scientific teacher has great respect for ideas, in the free schools no emphasis is laid on ideas. Nor have these schools any respect for adult society. This is wrong, because infancy is a time for preparation for adult life.

The aim of education is to obtain the maximum of growth with the minimum of expense. "Growth" means the growth of child towards understanding himself and the society to which he belongs. So the teacher must plan and prepare, have material ready—projects, excursions, all apparatus—if the maximum of growth is to be attained with a minimum expenditure of time and energy. We cannot depend upon the spontaneous interests of children; there must be selection, and the teacher must know what concepts he will try to teach his children within a defined period. Lack of design is a besetting sin of the free schools.

keading is of fundamental importance in schools. Children must be given capacity to read so that they may understand themselves and the world in which they live.

must not distort facts, and must not preach; yet it must give a message and make an emotional appeal or the message will not get through—get across, I suppose I should say.

The World Conference on New Education

11

By SYED ALI AKBAR, M. A., (Cantab:),

Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad-Dn.

The following are the notes taken down by me of two important lectures delivered at the Locarno Conference, a brief account of which appeared in the last issue of the Hyderabad Teacher.

FREEING THE CURRICULUM BY DR: HAROLD O. RUGG,

Educational Psychologist at the Lincolin School of Teachers' College, New York City.

Schools should produce living human beings, superior human beings. We want people who will live a dynamic life, people who can think.

From the 17th century onwards man turned away from the contemplation of spiritual things to exploit the physical matter; he tried to better his standard of life. Thus came about a new philosophy, philosophy of practical life. Out of this there grew in the United States of America the scientific movement in education. Since 1900 America has been trying to devise methods for measuring and analysing the human mind. Two things happened:—

(1) A method has been devised for discovering the law of measurements.

it would content the enthusiasts, there would be no difficulty in the matter. Unfortunately it is not sufficiently entioing to attract the interest of the producer of films, and it is not what the enthusiast claims Nothing struck me more during the discussions at the recent European Conference in Basic on the use of the film in Education, nothing is more persistent through the American literature on the subject, than the assumption that all knowledge is of equal value for school purposes, and that the film should be used in schools as a means of giving information of all kinds and quite apart from its value for the school's plan of work. It is not the function of the school to give mere knowledge, but to train its pupils in the use of knowledge, and that training gains in effectiveness by being concentrated upon a carefully thought-out and defined body of information. I saw many educational films in Basle of which the only value was in giving odd bits of knowledge. The school can only attempt so disorderly a task by neglecting its own special province. The result, as has already been discovered in America, is superficiality and an inability to reflect.

I return to that sphere of the school's work which I summarised as "influence;" a sphere which has been strangely neglected by the advocates of the use of the film in school. It offers at least two advantages; it is not concerned with the details of the school's plan of work and often need not be concerned with the actual plan of work at all; it is a sphere in which mass instruction is admissible because its aim is not formal instruction at all. The film seems admirably suited for the purposes of suggesting interests, of widening experience, of adding to that miscellaneous store of information which adds so much to the understanding of life. Something quite different from the ordinary entertainment film, though of like technical excellence, something different from the "educational film" as it exists at present, is wanted for this purpose. The film

clear mintal picture will occur to individuals, not to the class as a whole. The cinematograph seems too cumbrous a machinery to use in these case.

But pass on to a later stage in schoolwork, and substitute "process" (using the word in a very wide sense) for "thing," and the case for the moving picture seems strengthend. All depends, however, on the relation of the process to to the selective plan of the school work. Provided the "Process"-whether it be the spinning and weaving of wool as carried on before the Industrial Revolution, or the life of a Norman baron in his castle, or life and surroundings in modern India, or the life history of a plant or animal-arises naturally and normally as part of the scheme of work which the school has planned as a coherent whole for its scholars, a film illustrating the whole "process" may have a great value as a supplement to the work of the classroom. Its use will be preceded by careful preparation and followed by equally careful discussion with the class. The one essential is that the school scheme of work must dictate the nature of the film, not the film the scheme of work. posibilities of using such films in connection with different subjects of the curriculum have been explored, and the general consensus of opinion is that in practice this will amount to a very limited and occasional sphere for the film. too limited in fact to justify the cost of the necessary equipment.

The film may, however, also play a useful part after the completion of a course of work, as a means of rapidly revising what has been taught in the previous lessons. It can only do this if it stands in a close relationship to the course of work. In the intensive study of this course of work there is a very little use for the film at all.

This limited sphere for the use of the film in the classroom is all that most teachers are disposed to admit, and, if wants to satisfy, in order to dispose them to be receptive without being credulous, to welcome experience and to make use of it, to recognise and love beauty of all kinds. Unless it has at least done all this, the school has failed in its duty. It equips in order to give its pupils at least the knowledge and skill that it requires as material for training. It trains in order that its pupils may know how to use their abilities as efficiently as possible. Unless in the end the school produces citizens who can reflect, weigh evidence, draw conclusions and form judgments, it has failed on the intellectual side. Unless it gives the power to translate thought into effective and controlled action, it has failed on the practical side.

In the past the use of the cinematograph in schools has been almost exclusively considered in connection with equipment and training, and on the intellectual side. Training in the use of thought is impossible without material for thought-in other words, ideas or knowledge. The pupil will certainly gain a mass of material for thought from his environment, but in an unorganised way. The school wants particular material conditioned by its scheme of study, and it is its business to supplement the pupil's raw material methodically. And it must see that this material-consisting, in the earlier stages, of ideas of things -is clearly and accurately apprehended. For this purpose illustration is essential; the real object whenever possible; if not, a picture of it. In no other way can we be sure that the pupil has, with economy of time, formed a clear and definite mental idea of the thing in question. The necessity for illustration is obviously greater the younger the pupil, since for him mental correlations are few and weak.

It is here that one possibility of making use of the film in the classroom arises. In the earlier stages of schoolwork, however, where the ideas to be clarified are generally simple and definite, it is by no means clear that the film, with its liability to distract by the inevitable inclusion of other features, has any advantage over the ordinary picture or slide. Moreover, as a rule, the difficulties of forming a

To give education is, however, not the only, not necessarily the chief, function of these agencies. The school differs in that it is the one agency whose sole business it is to give education, and indeed it has no other instification for existing. It is highly specialised, it works to definite aims, and because the time at its disposal is limited, it is compelled to be highly selective in its plans and methods. It cannot teach everything; within its general plan it has to choose its material for study in the light of experience to secure its definite aims. It operates through teachers, and because they are human it has to allow them wide liberty in the choice of method; one man's meat is another man's poison. It is not enough to establish the possibility of using a given method (for example, the film); it has first to be shown that it has such an advantage over other possible methods that its adoption justifies the cost, and then to be shown that its use is right for the teachers of a particular school.

There is still another general consideration that is important. The school has been profoundly influenced by the results of recent psychological research which have emphasised the difference between individual pupils. The whole trend of schooling in this country has set strongly in the direction of trying to meet the needs of the individual pupil, and against older methods of mass instruction. The film, like the wireless, is essentially a mass method of instruction, and the possibility of its effective use in schools is limited by the movement in the schools away from mass methods. It is only in those directions in which mass instruction is possible without injustice to the individual that we can hope to find a real case for the use of the film in the school.

Speaking very broadly, we may say that the school carries out its business of educating in three ways. It influences, it equips and it trains. It influences, for example, in order to dispose its pupils favourably towards schooling in general or to instruction in particular by suggesting and awakening interests which schooling can and

bananas to Schubert, but I believe that our errors are due to not discriminating between one kind of tune and another. The majority of people do not realise that there is as much difference between a tune of Mozart and a backneyed tune of the streets as between a line of Shakespeare and a catch-It is not that their judgment has gone wrong, but that they have no judgment at all. What we have got to do in musical education is not so much to train the pianist or the singer, but to bring back the belief that music is as much a part of a literary culture as a literature or a science. and that we cannot leave it on one side. What I really claim at the present moment is equality for music in our ideas of culture. It is our educational loss if we are onesided in this matter, and allow ourselves to go on shutting our ears and eyes to the educational contribution of the art of Music. In every school there should be a certain period of corporate school singing; a quarter of an hour a day would do; and it should be confined to the very best songs there are in the world, beginning with great national songs and their imperishable tunes. The children will come to understand and love music just as they see and love the beauty of great poetry.

THE USE OF THE CINEMATOGRAPH IN THE SCHOOL

Extracts from a speech made by Mr. H. J. R. Murray, H. M. I.

No one doubts that the cinematograph is an educational agency, just as are the home, the church, the street, the lecture room, the concert room and the theatre. Man learns from his environment, and learns all the time. In this sense, though it be little more than a truism to say so, every film is an educational film. Whether the film be used in the school or not, we cannot get away from the fact that this agency is at work for good or ill, and as citizens and educationalists we are profoundly concerned to see that this agency, and all the others, shall as far as possible function for good.

intellectual appeal that I wish to support its claim to a place in education. Many concert goers leave their intellects in the cloak room with their cloaks and hats; they come into the concert hall "to have their souls shampooed". They have not come into the outer courts of the art, they are still in the open fields outside. To illustrate this, let me take a personal experience I happened to come across a volume of the lyric poems of Frederick Mistral with an English translation along with the Provencel verse. After consulting the translation, and understanding what the poem was about and comparing the rhythm and its delightful lilt, my delight was enhanced a thousand-fold. The poem becomes entirely new when you understand what it really means Now music is just as much a language as Provencal or any other language. Every single great tune has got a meaning; some tunes are poor, just as some verses are poor, but the great tunes are like the great lines of Shakespeare, or of Virgil or of Milton, as full of meaning and as full of delight and as infinite in their range of beauty and significance. When you once realise this, that music has got much to say to you, do you not agree with me that here is a vehicle of education which we cannot afford to disregard? As in the case of a great dramatist with his dialogue etc., you have only to understand the interweaving of the parts to realise and enjoy it all, and the enjoyment opens up to all a new garden of delight.

This then is the ground upon which my contention is based, that music contains all the delights of the study of a language, all the delights of a very great literature, and in addition to that, the same kind of analytic problems which you meet in the study of a science. Do not let us hear anything about the advantages of ignorance in aesthetic matters; nobody has ever admired a flower less for knowing how the flower is constructed; nobody has ever admired music less for knowing what aesthetic principles there were lying at the back of it

I do not really believe that people prefer songs about

Let me try to elaborate that for a moment. Take first of all the physical side of it. Our psychologists have not vet succeeded in developing the actual relations between music and the nervous system of man but we have a certain amount of empirical testimony which is of first-rate value and which I hope will be developed before very long. Take. for instance, the well-known example of music as a curative agency in cases of shattered and impaired nerves, we have not only historical instances but many definite cases of nerves that have yielded to the persuasive and soothing influence of musical sound. Just after the war I happened to go to the Chelsea Hospital. The singers were all patients in the hospital, they sang part songs with great delight and vigour, and yet each one of them had been admitted to the hospital so broken with aphasia from shell-shock that he could not say his own name. They were put into the hands of Sir Frederick Mott who could not even get them to speak at first, then he tried humming some tune of soldiers' songs from the trenches. There was a faint response at first, and theu gradually he brought them back into speech and sanity. By this means I believe that the health of school and college life might really be enhanced by giving music a larger part in the educational system.

Secondly, let us consider the effect of music on the emotions. This is enormously potent; indeed some bave said that music appeals to the emotions and literature appeals to the intellect, which is really nonsense, for both appeal to both. Nobody who can distinguish one tune from another can doubt the emotional effect of music. I do not deny that in some instances the effect of music has been over-strained or over-sentimentalised and this no doubt is unwholesome, but it is quite legitimate that we should be stirred by some music e. g. the Marseillaise, etc.

Now I come to a third point upon which I wish to lay my highest emphasis, and that is the intellectual appeal of music. It is because it has this extraordinarily intimate

The Imperial Education Conference, 1927

11

THE PLACE OF MUSIC IN EDUCATION.

Resumé of an address delivered by Sir Henry Hadow.

THE attitude of the "Learned world" of Oxford 50 years ago towards music was that it was an agrecable, pleasant and amiable thing and part of our enjoyment of life, but that there was no sense in it and that to talk about music as an element in education was like giving the same title to confectionery. An Oxford story of my day will illustrate this. I used to take Latin Proses to a grim old tutor who was a main-stay and pillar of classical learning. beginning of the term I went to get my times arranged and as my hours happened to clash with an orchestral concert the next week, I asked my tutor to change them. I am bound to admit that he stopped short of personal violence, but the request was definitely refused. A friend asked that his time might be changed to attend a debate at the Union. This proposal was received with entire favour. "I can understand that," said my tutor, "there is some sense in that".

Many parallels could be found to this story to show that the people who emphasised and supported the literary and intellectual side of education regarded music as an outsider, as an interloper who had no right of place. This is the more remarkable if you come to think of it, as our traditions are entirely different. Three hundred years ago music was regarded as an essential part of all literary education by our Elizabethan ancestors and surely we cannot afford to disdain what they regarded as one of the most important resources in culture and education.

If you ask to what side of human nature education is directed, the answer would surely be—to the whole of it, and I venture to say no single topic in our educational scheme appeals so widely as music does to every part of our nature.

Practice Chart for Addition, Subtraction, Multiplication and Division.

Ī	l	3	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	3	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	86	40
5	Б	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	.9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

^{&#}x27;How to make use of this chart' has been explained by the writer of this essay in the Urdu Magazine Al-muallim for Khurdad and Thir 1336 Fasli.

determination to succeed. All these will assuredly be followed by the most valuable results. The children should be taught and shown how they may verify their answers. The importance of verification by the student himself cannot be over-estimated. The consciousness of the ability to verify their own answers imparts to them much self-confidence and self-reliance and checks the tendency to the vicious practice of copying.

The following Ten Commandments are taken from an English magazine *Teachers' Aid*, published in London, with the hope that they may be taken for guidance by every teacher teaching Arithmetic:—

- 1. Do not come between a child and his problem.
- 2. Do not work a sum on the Black Board for the children who have already worked it correctly.
- 3. Do not talk when children are working sums—could you work if some one were continually shouting near you?
- 4. Do not mistake laziness and inertia for want of ability. "Cannot" often means "Have not tried."
- 5. Do not hold back the children of the class. Let them race along on their own.
- 6. Do not set sums which are too easy. One hard sum honestly attempted is more valuable than dozens of sums which have evoked no special effort.
- 7. Do not make a fetish of "type." Variety is the spice of arithmetic as well as of life.
- 8. Do not offer help too readily.
- 9. Let each example call for a little more effort than the preceding one. Remember "The attempt is the thing."
- 10. Do not neglect the Tables.

more varying and interesting it is, the better will be the results; e.g., in Junior classes, regular practice in counting backwards and forwards in twos, threes, fours etc. is invaluable. Rows of figures written on a chart as given below are useful for practice in addition and subtraction and also for revising multiplication tables.

In the Middle and Senior classes attention should be paid to the aliquot parts of a rupee; e. g. 8 as. = $\frac{1}{2}$ Re., 4 as. = $\frac{1}{4}$ Re., 5 as. 4 ps. = 1/3 Re., 10 as. 8 ps. = 2/3 of a Re; similarly. $25 = \frac{1}{4}$, 125 = 1/8, 625 = 1/16 and so on. The knowledge of such things is very useful for ready reckoning in the speedy solution of problems.

Such drill should be introduced regularly for short periods and the teacher should create a playful spirit among children while giving such drill lessons in mental work. He should be careful that the pupits do not take such drill lessons to be drudgery. When a definite time limit is set for working a number of sums, it would prove a valuable help in increasing the children's power to manipulate figures speedily and accurately.

All teaching of Arithmetic should result in arousing self-effort on the part of the pupils. The study of Arithmetic is of real educational value largely on account of the thinking and reasoning involved, and hence copying must be rendered impossible. In order to ensure good results, the teacher should see that the learner is entirely occupied with his work. A teacher will find that a divided attention, a talkative habit, a slipshod style of work, a state of mind careless as to whether or not success attends the effort, all or any of these conditions will surely make themselves felt in weakening the arithmetical and intellectual results. The teacher, therefore, should be on his guard against such things, and should try to cultivate among his children the habit of a highly concentrated state of mind, a neat and orderly arrangement of work, a desire to be accurate and a

multiply 757 × 998, he should, instead of multiplying the multiplicand by each digit in the multiplier, multiply 757 by 1000 which is simply done by placing three ciphers to the right of 757, and subtracting from the same (757000) the product of 757 × 2, he will get the answer required. pupils should also be trained to state the reason for so doing. Similarly, if a child be asked to find out the cost of 13 yards of cloth at 14 annas 6 pies per yard, he should first know that 14 as. 6 ps. is less than a rupee simply by one anna and a half, and hence he should subtract the product of 13 and 1½ annas from Rs. 13/- and get the answer. If he were to multiply 14 as. 6 ps. by 13 and then turn pies into annas and annas into rupees, he would no doubt get the same answer, but in that case he would be following a lengthier method and much time and energy would thereby be wasted. Very few pupils use such short cuts, the majority follow the stereotyped long and tedious routine.

In the teaching of Arithmetic, attention should also be paid to speed and accuracy. The teacher should see that his class solves the sums set not only with accuracy, but also in as short a time as possible. He should also explain to the children that a hasty wrong answer is of no use at all.

Speed and accuracy can only be acquired by systematic training. A period or two in a week should be necessarily set apart to cultivate the habit of speed and accuracy among children in working arithmetical problems. Sometimes it is seen that many of the children fail to be accurate in the solution of sums of a mechanical nature, though they are intelligent enough to explain a problem clearly. As Arithmetic is a science of exactness, the importance of accuracy should never be overlooked. The teacher should see that his children are 'quick at figures', as such quickness is a decided asset in after-life.

It has just been mentioned that systematic training and constant practice are necessary to secure speed and accuracy. Such practice should take various forms and the The use of concrete examples should be continued throughout the school course, because the ordinary arithmetical problems of common life deal with such examples, and their use in school tends not only to simplify the schoolwork but also to give it a practical turn. To give an idea of practical sums on every-day life, three or four sums on the first four rules are given below:—

- (i) Rama has got 4 marbles, Govind has 3 marbles, Abdulla has 7 and Lateef 8. How many marbles are there in all among them?
- (ii) A boy got from his father 5 pills of sugar, of which he ate 3. How many has he left in his pocket?
- (iii) Mother gets 2 seers of milk everyday from a milkman. How much milk should she buy in 7 days?
- (iv) 8 pieces of pencils were equally distributed among 4 children. How many pieces should each receive?

After sufficient practice, exercises of a mechanical nature may be introduced in order to test the accuracy, power of concentration and patience of children. Sometimes it is found that many children fail to work sums of such a mechanical nature, and this is probably due to the fact that children fail to treat their work seriously, and teachers neglect to show and explain to the children their mistakes.

To remove this defect the teachers should direct the children to work each item clearly and methodically in the margin of their extercise books if they are unable to do it mentally. The teacher should bear in mind that a jumble of hadly written figures invites trouble. It is of the utmest importance that the pupils should be methodical in working out the sums.

The teacher should also try to make his pupils familiar with shorter and more intelligent methods to save time and lengthy working; e. g., if a child of Standard IV be satisfy to

The Teaching of Arithmetic in Primary Schools

BY

D. C. BHOGLE, B. A., B. T.,

Assistant, Mahratti Normal School, Aurangabad.

THE object of teaching Arithmetic in Primary Schools is to develop the powers of reasoning and concentration and to provide useful knowledge for every day life. Under proper guidance, the children in the Primary schools should be able to perform their calculations with rapidity and ease. For this reason alone, the teacher should strive to make his pupils quick at figures.

It is generally found that many of the children considering this subject difficult are afraid of it. Really speaking, it is not the difficulty of the subject, but the wrong method of teaching it, that creates a distaste for the subject in their minds. Teachers teach it as an abstract subject, and consequently the children take no interest in it. Though it is an abstract science, the teacher should try to make it as attractive as possible through the use of concrete objects in the elementary stages. The idea of abstract numbers should be cultivated among children with the help of objects which they can see and handle. A child knows what is meant by '3 marbles', '3 pencils', or '3 dogs' long before he can reason about the number "Three" and sometimes even before he can understand what the figure "3" stands for. Therefore, it is desirable in arithmetical exercises to associate numbers in early years with the names of common things. But it is generally seen that the Primary school teachers merely write figures 1, 2, 3, etc. on the slates of their pupils and ask them to rewrite them without giving any idea as to what the numbers stand for.

We have to remember that the high school prepares boys for the college, though college professors are apt to putall blame on the high schools for the 'bad stuff' they get. The high school teacher must therefore direct his work to this end. For instance, we need not trouble the high school student with biographical details of the authors they study. All that a high school teacher has to do is to arouse interest in such a study, for only then there will be a human interest in it. For instance, information regarding the boyhood of Pope, his crying in rhymes when his father prevented him from writing poetry.—

"Papa, Papa, pity take
Verses will I no more make"

or the personality of Dr. Johnson are things which are bound to rouse great interest in literary biography.

Finally, there is the moral aim in the teaching of literature. The teacher of literature, more than even the teacher of theology, has great opportunities for inculcating lessons of right conduct. He can draw the attention of his pupils to several fine aspects of life, instead of merely teaching dull theories about religion.

Teachers should have before them the ideal of being themselves students. Otherwise, they can never be good teachers. A teacher worth the name spares no efforts in the study of his special subject. A good English teacher must work at literature and study it passionately. Only then, can he do his work efficiently and the object with which the study of English literature is introduced in secondary schools can be fulfilled.

study. Sir Walter Raleigh also emphasises the necessity of understanding the art of connection between paragraph and paragraph which, according to him, is the key to success in literature.

Coming to figures of speech, it is admitted that one of our weaknesses is an excessive fondness for figurative language. But times have changed now and with the influence of modern science, the language of reason has come into vogue. Figures of speech are not ornaments primarily, but are so only secondarily; and their primary use is to make our ideas clearer. This should be so even in poetry, as elaborated by Coleridge in it his Biographia Literaria.

The qualities of style are more difficult to teach. We should not look upon English merely as language but as literature. It is good to teach pupils correct English, but a more important thing is to teach them to love its literature. Whenever there is occasion, a teacher has to point out literary beauties, descriptions of natural scenes, heroic activites and striking aspects of life. Herein lies the aesthetic aim of teaching. Even the critical aim is not outside the scope of secondary teaching. Such questions as why a passage is good or beautiful can and should be put to students at all stages. After all what is criticism? Stated simply, it is only an intelligent appreciation of the high qualities of a passage of literature, and is thus not beyond the scope of even elementary students. In doing this work, we need not trouble boys with others' criticisms. things to the individual aesthetic judgment of pupils is always good and productive of good results. question like, 'why is this passage beautiful?' put to a boy, will bring out his critical faculty better than giving him the opinions of a number of critics about that passage. Criticism can be taught even in elementary stages and a book like Lamborn's 'Rudiments of Criticism' will give a great deal of help to the teacher in this matter.

are words like 'pleasure', 'joy', 'delight,' 'eostasy', etc., wrongly used as if they were synonyms. Without introducing such misconceptions, a teacher should make his pupils understand exactly what a word means and not give synonyms, because there were really no synonyms in the English language. It is often found that a word like 'dungeon' is explained by some as a dark room, by some as an ill-ventilated room, by some as a low-roofed room and so on, while in truth, it is something comprehensive, namely an underground room which is dark, i'll-ventilated, lowroofed and so on.

Another aspect of the teaching of vocabulary is stimulating interest in the origins and derivations of words. Books such as Trench's "Study of Words" and Weekley's "Romance of Words" which help in this work a great deal should be read by all English teachers. When teaching matriculation classes, I used to refer to picturesque derivations of words and students listened to this with pleasure. Each word is an Iliad without a Homer. When a student is told the historical or other allusions of words, he finds them very interesting and never forgets them: for instance, the word 'idiot' of Greek origin, meaning 'one who does not take part in politics', words like 'jovial', 'saturnine' mercurial' and 'influence' with their astrological significance, and the word 'bias' connected with the game of bowls, when traced to their origins appeal to the young mind.

With regard to sentence and paragraph-structure, no rhetoric need be taught to secondary school pupils, but they should be made to appreciate some principles of sentence-construction such as clearness and simplicity. The details of these have to be taught in a very simple way. Pupils should also be acquainted with the difference between periodic and loose sentences. Examples of these can be found by a reference to the writings of Macaulay and Carlyle. Unfortunately, Macaulay is not fashionable to-day, yet the perfect construction of his paragraphs is well worth

Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools.*

BY

P. SESHADRI, M. A.,

Professor of English, Benares Hindu University

Prof. Minto talks about 'elements of style' and 'qualities of style'. Under elements of style he includes vocabulary. sentence and paragraph-construction and figures of speech. while under qualities of style, he includes such intellectual qualities as simplicity and clearness and emotional qualities as sublimity, humour, and pathos. Matthew Arnold distinguishes between what he calls 'the communicable elements of style' and 'the incommunicable elements of style.' Under the former, he includes principles which should guide vocabulary and sentence and paragraph construction which can be easily taught, while under the latter he includes some of the emotional qualities which are difficult of teaching and comprehension. Teaching in secondary schools should be directed mainly to these "communicable elements." A teacher cannot make all his students Lambs and Hazlitts, yet he can make them appreciate a Lamb and a Hazlitt.

Ruskin is very particular about the study of vocabulary, the study of every word. But the way to do this is not by dictating synonyms. By dictating synonyms teachers are perpetuating certain misconceptions which are ineradicable by professors at college, who sometimes find it necessary to disillusion students about their high school education before they can proceed with their work. Words like 'annoyance,' 'irritation', 'exasperation', etc., explained by 'excitement' as a synonym mislead students. Similar examples

^{*}A Lecture delivered recently under the auspices of the Hyderabad Teachers' Association.

Regarding the school as a whole, all forms of clubs and societies should be encouraged as bringing into play co-operation and unselfish effort. Where healthy forms are not provided unhealthy ones will flourish in their stead, and a "gang" or secret society can also provide just as much scope for co-operation and service as any other form, but with not such desirable ethical results. The value of games is of course self-evident, they necessarily must inspire loyalty and unselfishness, and beget a recognition of the value of team work. The resulting spirit of fellowship and self-denial is of incalculable value in later life. The same applies to the Scout trolp also.

It is helpful also from the point of view of this article if the school can be affiliated with real life in some practical way in order that the service ideal may find expression. Most of the big English schools have their slum missions either worked or supported by past and present members of the school. Something approximating to this could be done in India by enlisting boys' sympathies in any humane work in the school vicinity. A visit to a hospital or even to a sick class mate provides some expression for the service ideal.

In conclusion, there is that indescribable thing the "Ethos" or tone of a school, a very complex and intangible thing, but which has tremendous force in moulding a boy's character, and it is astonishing how soon even wayward boys reflect its influence and give up habits which have not the social sanction of the school. The "noblesse oblige" spirit of the English public schools has been one of the greatest assets of England, and has conduced more than anything else to the constant supply of high minded statesmen and officials being maintained throughout the far flung Empire of Britain.

whether through an elected class committee or any other way, to manage its own affairs the better; it is all training for the task of corporate living. Some classes will of course be found more responsive than others, but most will enter into the spirit of the plan.

The "House" system into which some schools are divided, especially for games, introduces a vertical cleavage as distinct from the horizontal class division where boys are all more or less of the same age. This does not necessarily conflict with the class unit but can be made to supplement it, as it develops a sense of responsibility in older boys for the small boys of their house. There comes to mind the incident in "Tom Brown's School-days" where Tom was saved from wayward paths by his responsibility for young Arthur whom the Head with his wise foresight had assigned to Tom's charge. House loyalty is of course proverbial in school literature, and serves its own purpose later on in the wider loyalties of life.

How far the self-governing principle can be applied to the school itself is of course a moot point. The idea seems to be growing in the West, and there are a few classic experiments along this line—viz: the Little Commonwealth in England and the George Junior Republic in America. The following extract gives the point of view. "The George Junior Republic is a remarkable institution self-government is carried to a point that with mere children would appear whimsical, were it not a proved success. The place is, as the name implies, a miniature republic, with laws, legislature, courts and administrators of its own, all made and carried out by the "little citizens" themselves. The tone and the spirit appear to be excellent and there is much evidence that in many cases strong and independent character is developed in the children"

Whether anything approximating to this would succeed in India is open to question—it would be wise, however, to make the class unit the first experimenting ground.

÷

which will bring forth fruit in the matter of social responsiveness later on. The first ten years are all important from this point of view: and yet one finds many parents most anxious to eliminate this kindergarten stage as of no account and desperately keen to have their child admitted to the primary school straight away, thus depriving them of much social gain. The remark of a university professor of education to the effect that he could always tell which of his students had gone through the kindergarten attests the truth of the above statement.

In the later school stages the class unit as being the readiest to hand will provide scope for the expression of social effort. Boys should be made to realise that they are not merely just one of a number of class pupils, but of a corporate body where each member has a responsibility for the whole. The class can take up some project such as a magazine, class library, or an entertainment and carry it through themselves, each member doing his part as far as possible. Dramatisation, by teaching boys to think in terms of other peoples' lives, also begets a sympathetic attitude and All this makes for co-operation and social effort and strengthens the corporate spirit. Even to fail together in the project is by no means a loss so long as it is a noble failure, the benefit accruing is the same. The writer has also tried marks awarded on a democratic basis by the class with good results: if a healthy spirit of generosity was at times manifested so much the better from our point of view. The voting was generally very fair and the unhealthy system of individualism incidental to the marking system seemed to disappear in the expressed collective mind of the form. The same can be done as regards discipline and punishment. It begets quite a different attitude in the culprit when the punishment has a social sanction. accepts it as inevitable and without the resentment sometimes manifested when the punishment is arbitrarily given by a teacher. In fact the more a class can be trained,

It is essential therefore that schools should be organised, not merely on a basis of instruction and examination only. If children are social beings, to be developed under social influences, employing social relationships, and destined for social service, we need a far greater emphasis on the idea of mutual service and co-operation in our school organisation and a more general acceptance of social rather than individualistic motives. However much a man may know, his social sympathies depend on what he is in himself, and still more upon what he in fellowship with others is becoming, and it is in school days, where the bias is more or less permanently set, that he must be socialised and humanised.

. 1

It may be said that all this is provided for in the syllabus by moral lessons, civics etc. This is good as far as it goes, but is not sufficient as results seem to prove. There is already far too much mere passive appreciation of and talk about these things; they should be applied in the school itself in order to give a touch of active realism to them and this can be done in most schools.

From the very beginning the ideal should be latent and permeate the school organisation. The first step is the Kindergarten-all too few in this country. It is there that the child first learns of the existence of a social group independent of the family group from which he has just come, and whose influence has probably turned him out a master little egoist. Here where the rigid examination system has not penetrated much can be done to correct selfish tendencies. The child learns to share his privileges and becomes sensitive to social approval or disapproval, while the idea of mutual usefulness that underlies the kindergarten activities provides an altruistic outlet for his childish enthusiasms and he learns to think on a wider plane than his own particular interests. It is in these plastic years that a lasting bias is often set, and hence it is in the kindergarten and lower primary school that the children of the race are to be given those aptitudes and sentiments

Man may belong to himself but he does not belong to himself alone. He has always lived in the midst of a community, and education, whatever else it is, must always be a socialising process. It is not only to help the individual but it must be for him an unfolding of the social sympathies. Are we doing this in India? Is the system we see around us calculated to do it?

٠.

The very apparent material values of education along with the examination mania tend to so emphasise the individual aspect of education that it has become an extremely selfish business indeed. It is fearfully hard for a headmaster to try and do anything outside the set curriculum,—it is all looked upon as so much waste of time. Under these circumstances, all a child's interests seem to get focussed on himself, to the exclusion of those of everyone else, and there is a corresponding shutting up of his social sympathies. finishes his education with a leaving certificate or a degree. but with a very imperfect adjustment to the complex social and civic relations of human life, and with very little Altruistic bent to help him adapt himself aright to them. This tace: commented on in Mr. Mayhew's recent work on "Education of 1102." "The majority report of the committee appointed to consider the working of the Reforms Act, and the last annual report of Protessor Rushbrook Williams on the condition and progress of India, confirm the feeling common amongst the most devoted supporters of Indian advancement, that among large masses of the population and over large areas of the country there is little sense of civil responsibility, and that even among the better educated it is by no means so strong as it ought to be...... Education has not yet established in India the feeling that the state or the township or the village have their rights and a claim to the loyalty of individuals and that it is disastrous to stop short at, or rest content with, the safeguarding of the rights and privileges of the individual, the family or the caste."

An Essential Factor in Education

BY

The Rev. F. C. PHILIP, M. A.,

Warden, St. George's Grammar School, Hyderabad, Dn.

THE History of Education reveals that a close connection exists between educational theory and the prevailing philosophical theory of the time. Hence it is not surprising that the present day should be a period of transition from an old era dominated largely by the individualistic philosophy of the last century to a new era where the new social psychology with its emphasis on the social and humanist aspect of life is gradually making itself felt. The story of civilisation is mainly the record of the development of man's social consciousness and responsibilities and the expansion of his activities resulting therefrom. From the standpoint of the race, therefore, the most important function of the school is to make the child's social relations and responsibilities real to him.

From this point of view, we may briefly define the function of the school to be that of helping the child to catch up with the race by giving him some epitome of the progressive experience of man along the hard road to knowledge which the race has pursued, and at the same time, to aid the race in its efforts at further progress and well-being by developing right "attitudes" in the pupil and making him "socially serviceable."

The first function no one questions, the body of knowledge to be imparted grows year by year until the curriculum groans under, the new subjects to be taught. It is the second, or socialising aspect, that tends to be lost sight of; and yet neglect here touches the whole fabric of society and brings its own nemisis as recent sinister historical developments have shown.

162

فهرست مضاين

メ	ويم بركن شاوره غرس	ك إبته اوخررواد مثليًا	ج						
كتخ	معنمون تنكار	عنمون معنمون	11.1						
1		ا متامیسه رایسهائے متده مرکزی تعلین میں ات	1						
۵	مِناب مِحِدِّ فَنان صاحب بِن اسد بِي الْمِر وائس رِنسِل فِنانِهُ رُمِينَكَ كالج لِمِده	مادس میں جنامی زنگ کی ترسیت تساددم	٢						
j-	خىل ۋاكرىملىيىن ئىيدىنىلايىرنى سى يا يې (ا د نبلا)	طلبار مدارس كامعا أنه كمبى	٣						
10	جناسی م <i>لا محرو</i> ما صبحه کمندس مدسوسطانیه · مستعدید، بده	طلباء کی اطلاقی تربیت	- 1						
۲۷	. 1	كفان ادراس كاملاج	7						
۴۳	بناب غلامردتنگیرصاعب نار وقی ادل مدر گار مدرکه دسطانیه شاه ملی نبذه	گفان ادراس کا ملاج -اریخ اوداس کا طریقی تقب لیم	4						
44	بناب بيمخاد شريعن مامب شهدى متدحوى	انجن اساتزه لبده							
سمما		ت زرات ر							
44	· ·	تنتبد وتنجرو	7.						

مروية ما كدادكاروار- إستنالانتان المدرية وسي إلذات إبدادا في تطبير، قرض تميت إركشت الساطاور تجديد إلمين تعلى فد وفيرم ك متعلق فيامنا فد الط شرح قسط بمير إمناف كالأكم مكاكميا بعن الد شرع بالمناف ب سے کم ہے۔ ابدا " مندوستان ایر ہی اپنی ذیگی کا بھی رو اگر اپنی و اسا دو مغافران كى كفالت ك مطمئن ديئ سب ايمنبي كري الدوواست مطاوب ي. الم يتخزاه (مصص . الك) بيترن شرائط كادنى فده كادد بارك ك-تغنيل ملواء كيك مندر وزل بيتر دراين فراك يس عن ائيدو - اوائن اشرم (رب ازارميد ما اودكن) ريع ء فيسطرة

افتتأخمات

مته ما مبلل تفای فرزوالی سلم و نورسی محرکت اصلی سلم و نورسی محرکت اصلی سلم و نورسی محرکت اصلی سلم و نورسی مسلم منظر کر مسلم منظر کار مسلم کار کار مساحد منظر منظر منظر کار مساحد منظر کار مساحد کر محالت موجوده فوا ب مود و منگ بهادر و منزورشی دودانس جانسلی کے کئے مرفع موز ول کار م

یویوری پدد می پارسی استان کا انتخاف کمیشن کی رود سے ہو اے ۔ دواس دا مداسلائی درسے ہو اے ۔ دواس دا مداسلائی درسے کا است مدانوں ہیں۔ ہیں ایستی خس کی خردت ہے جو ایشا سے کا است مدانوں ہیں۔ ہیں ایستی خس کی خردت ہے جو ایشا برشن ہو اس دو میا ہی ازرش کا دو میا ہی ازرش کی مدرد کی طن صاحب تم بیر ہو ہی سب ایس برخ و تم نواب مود جرائیاں میں اور شکل ما حب تم بیر ہو ہیں۔ ایس برخ و تم نواب مود جرائیاں میں موجو داہی ہو دو اس جا نسلری کے لئے مورد دائی ادر یہ تا کی زرگار آ ہی کو زیب دے گی۔ ادر یہ تا کی زرگار آ ہی کو زیب دے گی۔

ول وال تعليم يح علموار الريك والمصيل وحديد طريقيات تعليم والشنايس محرى الكيم والمك تعلد منهون ف والمنات تليم مي القلاب یداکردایے امری ا ہرٹی فی تعلیم کی داغی کا دستر کے تیمے ہیں لیکن توسیعی نفاایری درس سیلی ہوئی ہے اس کا کابی وکر مندوستانیوں کے لئے تعدالف ليله بهيل ميدب كوكل صاحب في امركي كم ليمي ضوصيات كي وزير تعربی ہے دہ ہارت علی اوا روں کے لئے چراخ بدایت ہوگی او میر ہلی قابل ذکرچیز چریسنے امرکیزیں دیجی وہ یہ ہے کہ ہر حکر موامر کی تعلیم کا نہا ت زرخ دبی سے انظام کیا گیا ہے بخلف راسیں مرزی جکومت اور تامرا مرکی اوک تعلیموایک زمین نربینهٔ تصور کرتے ہیں جب کی انجام دہی میں مصارت کا خلال ہیں کہتے بوگ عکریا رزرا فزون مطابون کوخرشی خوشی منظر کرتے این کیونکه انیس این بجوں کوتائیں ، تعلیم دینے کی از حد فکرے الیی تعلیم رہتی و نیائے کسی اور صبین کل سے نظرانے گی۔ مدرمول ادرکابح ل کی عمده عمده عاریل ادر سازه سامان کست خانے جمل عجائب خانم وتكل بازيكاين ادراملي تعليم إفته ادراد بخي تنوا بوس ولسك تطار مدرك يروفيه إدراسا ان کی فلیمی و میپول کے زبردست برسی ۔ ووسرى جيزيه سهي كدتما مقبليمي اوارون مي ايك أزاوا ندليكن بهايت منف نفنائيلي بركى كي ينظار برونيئرالا تذه ابني دائ خالات ادرتعليم كاسكه مركارون

ريانس بنات بكرس وتست اورس طرح منورت بوان ي دوستان ال وممبرى كرت الدرا كده كمعون الى تبدي فيرى مدك طلباركا دادة اہ برآ داسے را دروہ تعلیم کو ایرا کا مرتس سحیتے جوا علی میدہ واسنے ان کے ر میپیٹ دیا ہے۔ بکر جے انہوں نے اپنی رضا ورغبت سے اختیار کیا ہے۔ اس کنے اب طلباء کا زادی سے بوتا ل انہارخالات کرتے ہیں اس تبدیلی نے تام تعلیی فیناکر مل واسه اورج پہلے اساتذہ کے لئے فیرومیب فرمن منبی اور طلبا مرس الترجيول وبع مزوتعليمتي وه اب زندي بنامل مرس إخود آموزي ن گیاہے جس میں کوئی اسستاد مرافعات ریجا بنس کرتا۔ اسستاد موجو در ہتا ہے لیکن اور والداد کے لئے ناکہ مکوست و فرانروائی مے لئے مال بی میں کت بنی مدست کے روزمره کام کاجر و مجمی جانے لگی ہے۔ اس سے ال حوا موزی میں بڑی مدد منی ہے۔ ملامهاس كطے اوكو ميں واتى مئ خوداعما دى اور تحقيقات كا خدم اوال عمرى سے پیدا ہوجا آہے۔ اور یہ فید جوعاوت کتب بنی کی ترتی کے ساتھ ساتھ ترتی کراہے۔ جاكن معنفين كي زيردست نا فالم كي بغيريس ومكما-ادرا تجري كام يرياد الرياده يه عداما قده ليف ليف مفا میج اور مدید ترین معلوات رکھتے ہیں۔ اسے صریحاً وہ طلباء کے کام کی رہناگ کرسکتے ہیں۔ وہ کتب درسی کی فلامانہ قبو د سے آزا و ہوسکتے ہیں ۔ اور اپنی کنا مد بندیوں سے تغل میکے ہیں۔ وہ مقررہ کتب درسی کی یا بندی ہیں کرتے، ممک ا یا فاکہ خور تیار کرتے اور اس رعل کرتے ہیں۔ اسا تدہ کر مجاعت کے با ہڑی کا كرنے كے آرزومند نطرآ ہے . ملاكت ماز البحل مانوں عجائب مانوں اور إلىمج مدسہ اور دومری مر گرمیوں میں می حصد لیتے ہیں۔ اسسے مدارس خود میخود اپنی برانی مر مردیوں سے آزاد ہوگئے ہیں۔ اور ورس و تدریس میں وا تعیت بیدا ہوگئی ہے۔

ایک اورنوش گوار منطریه تعاکد اسا تذه این شاگردول کو انسان میسیسی اب وه بیون که انسان میسیسیسی اب وه بیون که انسان میسیسیسی ایرن کا میان کا می در انسان کور و کست میسیسیسی کوشش کرتے ہیں اور صبط مدرث انتظام بازیکا و اور دومری مرکزی و میں مدیسیسیسی اور ان کی اجتاعی دائے کی وقعت کرتے ہیں ۔

طلبابعی تمام کا موں میں لینے اسا ترہ کا اپنہ بٹاتے ہیں۔ اور مدسکے منبط وقعت اور عزت برقرار سکنے اور دوایات قائم کرنے میں دائی جبی لیتے ہیں اسب وہ لینے معا لمات وہ طے کرلیتے ہیں اور ان کے اسا ترہ کو اس بارگراں سے سبکدوشی مال ہوگئی ہے۔ اسا ترہ کو اب فرصت لگئی ہے کہ وہ تما متعلیمی مرکز میل دور سے کا مون ہی طلبامی بہنائی کا فوش گوار تر فریف انجام دیں جنیعت میں بہنے دور سے است کی نقیق طور سے لینے تحق می مال کردہے ہیں۔

بایس بهدامری نظام تعلیم بی دو حانی عنصری کی نظراتی ہے حالا تکداسی سے
وسعت نظرادر بهدوی بیدا ہوتی ہے اور تزکید نعس سکون قلب اور فراغ خاطر فردی ا آگہے۔ امریکی دارس کا بجل اور جاسمات سے ٹری دل مرو اور عور تیس سکھتے ہیں جو
ملک کی اوی دولت بڑھانے ہے ہر طرح قابل ہوتے ہیں لین بہت کم گوگوں میں
وہ آزاد خیالی ہوتی ہے جو فرقہ واری حد بندیوں کو قور دے اور جس کے آئر سے الرجی کے فرقہ واری حد بندیوں کو قرر دے اور جس کے آئر سے الرجی کی نظری ایسے ماحل سے بار دوزیں اور وہ تمام کسلوں اور قوموں کو ایک ہی آ دم کی
اولانسم عنے تکمیں۔

(المتياس)

مار التاعی کی تر

فافياس امرك المهار كي خودت نبس ب كروي ك كام كي تعير ديين كي من تنواد ادر و گردیں کے سما فاسے بنیں کی جاتی ہے بکہ اس کا انحصار رادہ تراک کی طبیعت قالميت ادريجر بربرله ب حب مريس مية سان كام ك تظامي الي احتياط برقى بياتى ہے توخلا ہرہے كة مليمر كا زيادہ عظيمرات ان اورا بمرتز بيلو ہارى توجه افور و حركا س قدر مناج : وكل اس اجال كي تعيس ياك وض كفي ككسي مدسه وسطانيمي اكب زامرايت الي الى الدووميرك كاساب تجريكاراسا ترمتين بين الی مالت یں برمحه دارصدر مرس ڈل کی جاعت کی تعلیم کے لئے تجربے کادیٹرکٹ کا میاب مدس کونوا موراوز اتجره کا میت اے اِی اے براجیج دیے گا تعمیر کارکو مرمین کے عبائع رمی فرر وص کرنا نہایت ہی اہم ہے کیو کہ ہمرمانتے ہیں کی معین معکمین إنطيع بهدد فتوش طبع اور لمنسار موت جس اور معن كوالگ تعلك اور خاموش رہنے كی نادت ہوتی ہے اسی صالت یں میرٹی جاعتوں کاکسی ہدرد ، وش طبع اور المسار مرس تغربين كياجا افالى ازمغاد فهيس اسطح اجاعى زندكى كى تربيت كانظام العل مرت كرتے وقت مدر درس كوچا ہے كرا اپنے مراكاروں كے طبائع برغوركرے كركون مرس كام كوامن وجوه انجام واست سكاب، شلابعض مرسين إسلي بحث مباخيك صلاحيت ركحت بريبن كملول ك اتطام اور انعرام كا فاص مكرم است اورمين كم تدرت اوبی دون سے معز کرتی ہے۔ این امور پر نہایت استیط کے سامت فرکیف کے

مدد درس این اشاف سے اجامی نظی کی تربیت کے تعلق نبادل خیالات کوست اور میالات کوست اور میالات کوست اور میرس کوک و در اور در می کوکسی کی میلی ایک کافین کی ایک کافین کی در اور کا اور می کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان کافین کان

يه امر الدين كه تبادله فيالات مصعلهات بي اصافه جومًا اور خلف محدّل قوى اوركزوربېلوك الكابى بوتى ب - گو طلباء آپسى تبا دلەخيالات اورمجت مباحيخ کرتے رہتے ہیں تا ہمرلیسے مهامت کئی لیک وجوہ سے زیاوہ مغیدادر بار آور است نہیں بهلى وجربيب كرطلبا كح تباوله خيالات كاواكره اكترو بيشرمرت وري كتب كحريفا ہی گیس محدد درہماہے۔ دوسراسیب سیمج طلبلے سلومات میں کافی دمعت نہ ہیا گے و بنت کی محبث کے اطرات وجوانب برکانی روشی والی تیس مباسکتی . تیراسب بیام الصحبون ي أينده زندگى كے اہم ساك كوكى حكم نہيں دى جاتى اور وقى وجسكي مية رہناکی عدم موجود کی ہے جوطلباء کے غورو آل کے لئے اُن کے سامنے ا نو کھے اورام سائل بیش کرے اور من کتب میں ان مجنوں پر روشنی ڈائی گئی ہے ان کی نشان دی آ أكه طلباان كمابون كاسطان كرك استضعلوات يم امنا ذكرس اور مجت مباخر كي كانى طورير تيار بوسكين متذكر صدروج و كعلاوه ايسے فاجحي مباحث مرطلا تعلاد شافدة ادري ميرسات سي تجاوز بوتى ب بلكر عمرًا دوتين بي كم معدور التي الیی حالست پی طلباکسی بڑی جاحت سامیس سے روپر دلیے خوایا سے **کا خوار ک**ے

وادى نيس بيت ادر بوتت فرورت رصب علس ادر فطرتى عاب كى دعدت ايت معی وال دراین سایت کے یک طام وقی الکتان کے ایفزوان ودیب ادمین کے مالات اوراس کی توت تعلم کی تقیقت سے اظرین واقعت مولی ایسے زردست نارکی و سکوائی مرت ایک امنبی کے اسسی مل می سلیجاتی اس لئے مزورت اور خت مزورت اس امری ہے کہ مدارس یں ایس الی علی قائم كى ما مسيم بى بنبرط امكان جفته دارى درنه مهيذيس دوار إكرازكم اكب دندكسي مرضوح كے مقلق اسا تذہ ادر طلباء المهار خیالات كریں . فلا ہرہے كراليكى سوسائتی كے فيام ارديس ملبول كانفادت طلباكي لمبيت سے حاب اور جوكب وفع اور ان کی طلاقت سانی می رقی ہوتی ہے اور ان می اینے خیالات کو ایک موزول اور سلمع ہوئے بیزاد میں بین کرنے کی صلاحیت بیدا ہونے کے علاوہ ہرسجت کے قى اور كزور يېلود س كاحقد آكاى مال كرنے كاشوق اور ادم ييدا ولها -اس مقعد کے حول کے لئے ابتدائی جامتوں ہی سے کوشش کی جاتی ہے۔ اور اسی لئے میرنی ماعز ن میں ریجگ برخاص طریسے زور دیاجا آہے اور طلبار کو جاحت کے مع كى كهانى مے دہونے ياكى دىمب مضمون پرافهار خيالات كى ترضيب وى جاتى ب جر مصطلبا کے خیالات میں تبدیج وست بیدا ہوتی اوران کی طلاقت سانی میل ضافت ہوجا اسے اور نطرتی عواب ورعب مجلس دفع ہو کرماضرد اغی دما ضرح اِن کی س عل برماني -

میداکداد پربان کیاگیا ہے صدر مرس کواس کلی کے قیام سے بہلے کی لایق دیتے مدد دادر ہرو نوز ندرس کا تفاب کرنا جائے جو کلی سباحث کی انہیت اور اس کے چلانے کے طریقے سے بخربی واقعت ہواورجو طلباد کواس محلس میں ترکت کی ترخیب تھیں ولاسکتا ہو اگرا تبدائی جامعتوں سے بچوں میں تقریر کرنے کا دو ٹرمایا جائے تو ترکی میکان

موانق در مفالعت تقریر کرتے برآ او مکرنا ہوگا اور ان کتابوں کی نشان دہی کنی ہوگئی۔ مبعث مجازہ کے متعلق کافی مراول مکتا ہو۔

و الرصدر مدس اور اشاف مدسر مي اس موسائي كے شاعل ووفالف مي كافي ر بھی میاکسے تو یہ انٹینوشن زر دست سطعی اردلای*ق مقرب*یداکرنے میں بہت روسکتا ہاسے خیال میں جدرسدائے تعلیمی روگرام میں اس سوسائٹی کو مکر نہیں دیا وہ اپنے اكب ابم ترين فرض كى اواتى سے بىلو تهى كرا كے مدراً إوا كوكيشنل كا نفرنس كے مدماً فاقة بناب نوا^لب زوالقدر جنگ مها در نے اپنے خطیہ صطاحت میں اِنکل میسے فرایک ُعلیمرکا لایق قابل ادر ہونہار شہری بنا آہے۔ اس مقصد کے حصول می مجلس ساعث کارسی مبت برا مستدہے کیونکہ اس کی کار فرائیاں مررسہ کی میار دیواری تک ہی می ود ہنس ایک ا کے لایق صدر مدس کی مجرانی اور ایک قابل مدس کی رہنا کی سے و علس باحث صدر ہوا س سوسائٹی کے اعال دمشاخل کا دائرہ وسیع ہوکرکسی صوبہ اِمنلے اِتعلقہ اِدمیا عبده دارون کسیونج سکتا ہے با تفاظ دیگر مجلس کا دائرہ عل عبدہ داران سفامی کی مند ما کرے گامس کے لئے ان کوبیض اوقات مجلس کے طبوں میں موکرنے کی خرور داعی ہوگی ۔ اس وعوت کو شرف تبولیت مال ہوتے ہی اس مستعلق بیول اُل ا میں کوتے ہیں مثلاً متعاد طلبا۔ انتظام نشست مہانوں کے مرات ادران نشت كانتظام استقبلال مدارت طبدادراس كي تجويزة كاليدعصان اكر مجلر کی الی حالت ام**ا**زت دے برخست . غرض کہ ایسے ہی بہت سے اہم سأل سے وطلباری فالمیت اور تجرب کا محافا کرتے حقیقتا بہت ہی اہم ہوتے ہیں مللا کو دومار بونا برتاب گرولای صدر علی ربنائ - بعدوی اور مدو سے بہت سولت ادرآسانی سے ل موجلتے ہیں۔ اس محلس کوکس عبدہ وارمقای کی رقی رتہنیت اس اس كى وزيك انعال برتغرية المدبش كرا وكا ماس خيال ي كى مجددار

خمس کواس امیرے انکار نہ ہوگاکہ مدرسک جار وداری سے اہر تعدر مکت کالمیاکا تادی میا دی میں صدانیا اور رنج دخوش سے دوجار ہونا پنے کالم ایسی طالب بیرا یہ مالی میدا ہوتا ہے کراگر طلبار کو مدرس میں اس اجتاحی زمگی کی ترمیت نہ دی جاسے کو کہا گئے ہوں۔ جل کردہ ایک الات اور ہو بھار تہری بن سکتے ہیں ؟ ہرگز نہیں۔

مرے سرکا مُنظمی طلبامدارگ معالی

مِنَا ثِبُ كُوْمِ لِعَلَيفِ معِيدا مِي مِنْ مِن الجج: بي (افرنبزا) من شاكوم لا من من من أنه مراين أنكر في من

ول یں ہم جاب واکر مخالطیف مدی اس تقریر کا اہوں نے گزشتہ مید آباد ایو کمیٹ کا نفرن کے اجلاس میں کا مقتباس بیش کرتے ہیں کانفرس ندکو کی میں میں میں میں میں اسلامی کانفرنس کرتے ہیں کانفرنس ندکو کی

جس كابم شكرة اداكرتيان

مرور کور کار در است کے بغیر ہیں۔ در مکے کہ آبندہ اشاعتوں میں بی بجر سے ملی المثلاً مرد کی بینی در بنی اوار کے نظری خوابی وغیر و پڑھی ا ما دسے در بنے نے فراً میں کے زمان میں اللہ وغیر کی میں اللہ وغیر کی میں اللہ وغیر کار

طلبائ مادس کے سائن طبی کی تحرکی متعاداتیں آپ حفرات کے مناسف بیش جرم ہے معادہ کیا ماسکتا ہے کہم تہذر با در ترقی می سے اعلاء کیا ماسکتا ہے کہم تہذر با در ترقی می کس دین جائی اب بالاس ایم مادت کی ون کانی قرب کی جائے توضیت ہی جمنا جائے۔

میا اس کے کرمائن طبی کی فردت نابت کی جائے اوراس کے واکد کا المازہ

میا بالے یہ ضوری ہے کہ صت اور بیاری سے سیم مغیرم کو ہم جمی طرح بحرائی صحت اور بیاری سے سیم مغیرم کو ہم جمی طرح بحرائی صحت بر مسال کے اس ماس کیفیت کا اسے حبل کے تحت بر مساول ایک مہائے کے اور طیا اصلا ایک اس ماس کیفیت ای وقت کن ہے جبکہ نصور ہم موالگ مہائی بیا کام کرے بلا معبورت مورست ایک ووس کی شرکت اورا مانت کر ایک محت کو الگ پاکام کرے بلا معبورت مورست ایک ووس کی شرکت اورا مانت کر ایک محت کو الگ پاکام کرے بلا معبورت مورست ایک ووس کی شرکت اورا مانت کر ایک محت کو ایک فاری اور مولی کیفیت قرار دیا جاتا ہے جب کی هفو کے اس افرادی یا اجماعی موان کے ایک کوئی فوالی یا رکاو دف جاہے وہ کسی وجہ سے کوئی نہ ہو بیوائی کے توجوائی کوئی کے توجوائی کے توجوائی کے توجوائی کے توجوائی کے توجوائی کے توجوائی کوئی کے توجوائی کوئی کے توجوائی کے توجوائی کوئی کوئی کوئی کے توجوائی کے توجوائی

ا رہارے ہی ا ہا ہے آباد اور تجروں نے یہ تا بت کردیا ہے کہ بیای فیلاری انسے کے بیای فیلاری انسے کی بیای فیلاری ا ادرہارے ہی یا ہا سے آباد اجدا دیں سے کسی کی مول جوک یاضلی کا تیجہ ہے کہ نے کہ کے نظام کے تیجہ کے نظام کے خدید کار اے ہی جن سے نظام کے نئیو سے معادد میں میں نیاریوں تی فطی بیجی کی معادد میں بیاریوں تی فیلی بیجی کی معادد میں بیگی کی معادد میں بیاریوں تی معادد میں بیاریوں تی فیلی بیگی کی معادد میں بیاریوں تی معادد میں بیاریوں تیں بیاریوں تی معادد میں بیاریوں تی بیاریوں

کروی ہے۔

نَا إِنَا نَيْ كُبِ ہِي محدود نبيں كِلِيجِيلِي تمام نسلوں مِيسے كى بكي بِكِينسِل مِن مِدا ہوا ہوں اِس طرح ذاتی اِتحقی اساب میں ان لمام جاروں کا شارہے جرکسی ایک مانونیک علطی الاملیسے دوسری مصوم متیوں پر ماید ہوتی ہیں۔ ان دونوں وجو إت كاسلسلہ عام طور پر کم و بیش برسوسائش اور مام طور پر آیشائی حالک میں اب کک ماری ہے جديد ملم طب في اس سلسك كورِّرْف كابيرًا أنما ياست ادراس ابم كام كى انجام دي كم یہ طریقے اختیا سکتے ہیں۔ دواؤں دغیرہ کے استعال سے جان ہجانے کی کرشش کے ساتھ مریف کوختی الامکان دروا ورتکلیف سے تحات دی جائے دی، حفال محت کے طرکے دیویہ دگابی زندگی *برکزین که عامه ب*اریون اورخاص و ا^ون سے مخوظ روسکی*س اور* دفته زم^{کت} بحدامکان بیاری کے جلہ اسباب ایک ایک کرکے دور کئے مائیں ۲۱) شا دی کرنے د الوں کو ان غلطیوں سے آگاہ کردیا جائے اوران کے بڑے اثرات سے مفوظ ر کھا آیا جرى شكارزندگى مِن ياخودوه بونے والے بين يا ان كى معصوم اولا دمنين خوا ، مخوا ه آ با بي براٹ لمتی ہے. بایی سے اطائی کا جب یہ پروگرام تعیرا تو ایسی مورت میں اس سے بہر کو طریقہ ہوسکتا ہے کہ بچوں ہی سے اس کام کی ابتدائی جائے جو ندمرت قرم کی آنے والی نسل میں بلکہ ادر آیندہ نسلوں کے باب ہیں۔طلبائے مدارس کے معامز طبی انتہائی ور مفید زین تنائج خصومیا ان ککون میں برآ مدہد سکتے ہیں جہاں جبری علیم رائج ہے ۔ اور لکتے ہرہے کا مدر کے دروازمے گزرالازی ہے۔اگر مالک محروم سرکا مالی میں قبلمرا من ہنیں بنجی ہے توکوئی وجہنیں ہے کہ موجودہ مرارس ہی سے اس اہم کام کی ابتدا رہا ہے و بہلی قوم جیںنے طلبائے مارس کے سائنطبی کو رواج و ایویں ہے انہوں نے کہے تقریبار المدال قبل این ملک کے ایک مقدیں اس کی ابتدائی اور اب یہ حالت ہے سریب میں دناکے ہر مہذب مک مے سمولی اور دو زمرہ کے کا روباریں داخل ہے ۔ م سائندلمی کا ایک طریقه بهد کرحب از کا بتدائی تعلیم محصف مدر می ترکی

تروك سلمومتختدى فاندبرى كى مانى بي من يربي كالموعرولديت سكون و ملامه مددن وفيوبى درح كرك معائد عبى يرجن جن نقائص كايته عطان كالدراج كياباً اس كـ بديج كـ والدين ودى واس كى پردرش جهها شت اور علاج وغيرو كم معلق الله دے بات ہیں ادکسی خام نقش کے انداد کی طرف خاص قوم دلاکی ما تی ہے۔ اخر مطا مریجه ی ایک شل تیار روماتی ہے جو مدسدے" شاخ سائن طبی کے وفتر سی میمی مہی ہے ہے ادرجب بچه اکب جلعت سے دو سری جاعت میں تنی باتا ہے۔ تو اس کی شل می گزشتہ ادرموج ده مالت كامقالم كركے نئے أ درامات كئے جلتے الدی على طالب علم كے حتم تغلیم کم ماری رہے تو فا ہرہے کہ اس کی صحت میں کسل مجرانی روسکتی ہے اور متعدد اہم امرد کا استیاط کرا توری فورو فکرسے آسانی مکن ہے۔

اب رابیکار داکاس کام کے ائے معموص کردایات ایس ادر بموال کوایے ڈاکٹر کا تعلق محکمہ بیا بت سے رہے اِ تعلیات سے اس کا تصنیہ گورنٹ کے ذمرہے البت سورنن كاس امركور نظر كمنا خرورى ب كالريكل افسر فدكوره طريقي كى بروى ي اسكيم كى صلی فایت کو کوز جیفے ایسی فروگزاشت اکٹرشرقی مکومتوں کی رما ایک قسست میں تکسی و کی

معلوم ہوتی ہے۔ اب ان دیدار اض کا دکر کیام الب حن کا اندا و تروع می بروانا آسان ب

حبین اخیر دنے سے سعد وخراباں پیدا ہوسکتی ہیں۔ (۱) پیدائش خرابایں۔جبم کی ساخت شلّا ہا تھ با دُس کی ہروں وغیرہ میں فیل

خرابال بدا اوجاتی ایس کرمین بی می طل جراحی سے فی قد پاکوں جیسے معید احضاء کو بیکار جو

بيالياط سكتاب دم) کان کے بعن اوامن ایسے ہوتے ہیں کہ ان کی طرف وقت پر توج کرنے سے

سامت عینمت بیشک ایم مفود برمانے سے بھائی ماسکتی ہے۔

(۱) بعن امراض الم المعن المراض الم المعن المراض المعن المراض المعن المراض المعن المراض المعن المعنى المعن

رم) امراض ملداگرچ اکثر مارینی ہوتے ہیں کین میں اوقات جم می العقیم کی بنائیاں ہیں۔ بنائیاں ہیشہ کے لئے جوز ماتے ہیں۔

(۵) امرامن جبیت ان بیست ایک فاص مرض ہے جوم مین کی اولا دیں ہتی دو بیرو فی اورا ندرونی فرا بیاں بیداکر سکتاہے جن کے تمائج سے اولا و جم مرخ تعلق میں کی اورا ندرونی فرا بیاں بیداکر سکتاہے کی درید مرف اس ایک مرض می کاوقت بران کا جوجائے تو بہزاروں انسان نہ مرف خود تعلیق سے جات باکرانی زندگی کومغیر باسکتے کیا گار خود ابنی نسلوں کو اس فرم الی کے افریق عفو فار کھ سکتے ہیں۔

(۱) لیرایس کی سے بیکی کردر کائی اور مرده دل ہوجاتے ہیں آر کھال بڑھائے ایک مطری کو مام طور تربیخی سیمھا با آہے ایک سے محدوث و مل ہوجاتے ہیں آر کھال بڑھائے تو جہون در دار دبوک کا صاف نہوا وغیر جب طامیس پائی جاتی ہیں ان ملا است اور ان کی اسب کی طون کا فی توجہ نہ کی جائے تو مختلف تنم کی فوا بیاں پیلا ہوجاتی ہیں جن کا اثر تغیر ابرائی رہتا ہے۔ معائد بھی کے پر سے تدایج اسی وقت مغید ہوسکتے ہیں جب کہ نہوں کے مالدین مدر سے صدر کی مدکرتے ہیں اس میں نہ صرف فودان کا فاعد ہے کہ کہ اس طبی مدرسے دو مری کھوفوظ رکھنے کا توا ب قما ہے۔ فیانچ بعض متعد کی امراض شائد جب کے مشرف فارش کا فی کھائی وغیرہ ایسے ہیں کہ ان سے متاثر گھروں کے امراض شائد جب کے مشرف فارش کا فی کھائی وغیرہ ایسے ہیں کہ ان سے متاثر گھروں کے مند سے بول کا جو بیک مند ہوئی اس کے جب کے مضر ہیں! میں اس کے جب کے مضر ہیں! میں او جب کے مالدین اس کا خیال نہ دکھیں تو یہ فلا ہر ہے کہ نہ صوف غیراؤ کوں باکہ جائے فرزوا قارب کی مالدین اس کا خیال نہ دکھیں تو یہ فلا ہر ہے کہ نہ صوف غیراؤ کوں باکہ جائے فرزوا قارب کی صوب پر اثر ٹیر نے کا سخت احال ہے۔

متبرئ افلع میں بنادس سمے المت انسرنے مادس موبحاب سی م

ریب به بارسی بیدون بی به بیست میست میست و بیست به میست میست به میست و بیست به میست اور میست به میست و داخت اور میست به بیست و بیست به میست و بیست به میست به به میست به میست

طلبا كأخلاقي رسبت

اکروگوں نے بیم مرکا ہے کہ تعلیم و تربیت و و منلف الاصول شیمی لکیہ
نفیا ہے کی تعلیم ہی افعال کی تربیت ہے۔ حالاکہ یہ درست ہنیں ہے۔ در نہ اولا ایک فنی اللہ
خواندہ ادر ایک نزے ترمیت اِ نشکا وجو ہی فقو د ہوجائے اوٹ ای الن کئی اللہ
صورت اِ تی ذرہے ۔ اس تروید کے قطع نظر علم و اصلات کی ننوی واصطلاحی سمائی فالی المطلب ہونا فیال ندکور کی مکذیب کے لئے اکید مزیکا مختل ہنیں ہے۔ ایک وعلیم المطلب ہونا فیال ندکور کی مکذیب کے لئے اکید مزیکا مختل ہنیں ہے۔ ایک وعلیم فیال بیہ کے اضلاقی ترمیت زیادہ ترخوت و سنراکے ذریعہ کی جاسکتی ہے فیا مجابی فیال بیہ کے اضلاقی ترمیت زیادہ ترخوت و سنراکے ذریعہ کی جاسکتی ہے فیامی است تعلیم میں علیا کی ہند نشست برخاست اور ا

مرکات دسکنات کابہرن افعاتی نوند مقابلاً بین کیاجا ہے۔ جودرامل دھ کئی تی جو سرکا آویں جرو تشعد نے افعاتی کے حقیق خاد فال کو پہنے دور برمنح کرویلہ ۔ بیانچہ خوف و مزاک دیر اثرا فعال میں استحام و بے تقلفی کو ہرگز دخل ہیں ہوا ۔ اوید دونوں مایں اسی اگری اس کے نیر شرخ ان کا طلاق سرتا یا فلط ہوجا گہے ۔ یہ نفو خیال مجی بند مام ہے کہ مب طلباکی حمل نخیتہ اور تعلیم مرز ہوجائے گی تو افعاتی نو و بخو دونور جا اس کی مفوس و مفید ہے اگرے مام نوب کا مقام ہے کہ جوز از تعلیم و تر میت کے لئے مفوس و مفید ہے اگرے مام نوب اور قبل از وقت توار دیا جا آگرے ۔ کیا اس بین مثاب سے بھی اغمانی منافل کے تعت مطاق المنا کی جا جو افراد اس افاقی ترمیت کا کوئی عمد و نوز بیش کرسکتے دہا ہے کہ بدیجی افعانی ترمیت کا کوئی عمد و نوز بیش کرسکتے کے بدیجی افعانی ترمیت کا کوئی عمد و نوز بیش کرسکتے کے بدیجی افعانی ترمیت کا کوئی عمد و نوز بیش کرسکتے کوئی جد در طبیعت کوئی میں در طبیعت کوئشت نوو د جز به وقت مرک اردیت

ربب عاری افاد کے لئے تعلیم طفراے اخیاز ہونے کی بجائے کانگ کانگر ہواتی اورجب ایک تربیت یا نقط کی از بہت یا نقر اندہ فروکی خیر مہدب مرکات کا اورجب ایک تربیت یا نقر خواندہ فروکی خیر مہدب مرکات کا سنا ہد مکرا ہے۔ تو اس کے لئے یہ نصار بھینیا دخوار ہوجا آہے کہ یہی ایک نمان یا مناز ابنی توجہ دیا ہے نہ فدر نگ می بیش کیا جا آ ہے کہ اکثر افران سائند کندہ بو فت سائنہ ابنی توجہ دیا ہو نصاب تعلیم کی طون معطف کرتے ہیں۔ اور اخلاقی تربیت پر کما فینی دور ہیں دیتے ۔ اس مورت یک اس مورت کی ترخیب یا تو ہوتی ہی ہی ایک مورت نہ ہونے کی ترخیب یا تو ہوتی ہی ہی اگر ہوتی می ہے توسی ضرورت نہونے کے سب تی بی خیر ہیں ہوتی۔ اس طور عمل کی اگر ہوتی می ہے توسی ضرورت نہونے کے انگر فریطے کو غیر ضروری نقر رکوک الماک کا مناز کے ان اس می کہا ہے یا دو است می اپنے اس کورش سنا س می کہا ہے یا دو اس فریم کے برسان دیگران نہ ہونے کے طفلانہ فدر سے سب فرامونی کھیا ہے۔ اور فریم نہ سب فرامونی کھیا ہے۔

جن جا بها نافدا ایسا افداترس جوده یعیناً سلاسی کاسے رہنے بین سکا . سے مرس کمتب و ہیں ملآ ربية اخلاق كا فريينده الدين اور سربرستون مصقلت كياما أسب اور كهاماً کاس کی کال در داری ان کے مرہے۔ کیو کہ طلبائے تقریبًا اعْمارہ مُلفّے انہی کی وس ا وزگرانی میں گذرتے ہیں۔ اس میں تنگ ہنیں کہ بڑی صد تک خور والدین بھی اس کے ذروار بی اور بر کا ظاتملق ان کو دمه دار بو ایمی چلینے ۔ مگر کا فی دمه داری کا اِر ان بروال كواسا نده كاخود كوسكدوسش تقوركز اكسى طرح قرمن انصاف نهيس موسكماً ادر تواور مرف سامات کے تناسب کے محافلت میں ان کا ذمروار ہونا است اگرتعلیم و تربیت سے بولی دامن کے تعلق پر نظر کی جائے تو یہ ذمدداری نسبتاً اور سی اہم موجاتی ہے جس سے جائزانکا رکرنے کی تعوری سی تنجایش میکسی بیلونظونس آتی۔ ایک اور سدسکندری و تربیت اخلاق می مال سے نعماب تعلیہ ہے ۔ اس اُجالی تغميل يب كرنصاب تبليم كأجمر بماظ مت تعليم اس مدرزاده بي اوجود كمان كانتے دت مقرره من احلتا ملى نوبت نيس آنى اور كميل نصاب كى وص كميالي ا می رہتی ہے کہ وہ دوراً ن تغمیر میں ترمیت اخلاق کی شدید ترین ضرورت کی طرف بھی مة جهدنے کی ملت بنیں ویل اس میں شک بنیں کد اس اعراض می تعزی سی معولیت صرور اِئی ماتی ہے گرمغر پراسخواں کو ترجیج دینی کونسی مقلمندی ہے۔ کیا حفرات اسا زه کی تمام تو تیں اور ساری کوشیس صرف اسی ایک او نی ترین مقصد دقعت بی کہرسال ان سے مارس سے چندا سے جوان اطن کا سیاب موجا ایکرس ک جن کے سرائیے زندگی میں چندا و حوری معلوات اور اہنجتہ قالمیت کی ہے بھرو سفی^{آن ای} یعنے دوچار کا خذی ان وسے سوا اخلاق وانسا نیست کاکوئی فابل قدر ولائق اعماوج مر موجودنه بوركيا اس متيقت حال ك اعتراف سيمى اغاض كياما سكتب كيمين

بك اكثر مارس اطاتی تربیت ك بدرجه اتم مماج مي جن كی در و دوار مي كريت از ار ا ادرافلان مورتحريات زان مال سے كدارى يوك مارے تقدس كى الى نيكى كم الكم این عزت واک کاتو ملترایس کی اور علرواخلاق سے مخزن اور تهذیب وشاری ا مكن كوالمشت ما مونے سے خدارا بجائے۔ خریہ براک اضلاق دسیسکی سے خواش اسکا جرائ و المحراسس الرار مواكرتي الم الم عارى ومنكى كيايه اخلاقي من الباس زبت برمینج گیاہے کہ ازالہ کی کوئی مکن اس صورت اقی نہیں مہی ہے . جب مرفر العام نہیں ہوا ہے اور تداو سے کی صور تیں میں موجو دہیں۔ تو چیریا لیت وسل کیا ہے۔ اور تیا لی ھارفانے کیوں ہے۔ اس کی وجہ بجزاس کے ادر کچھ ہنیں کر آ ب نے ابنی نمایٹی کارگزار ہی سبب اس كوتىلىم كاخرولا منيفك تصور ميس كيا- او حقيني فرائعن كوفراسوش كرويا مركم آية اسے غلط عل کے ترائج کومی لاخط بنیں فرائیں گے . تربیت سے ماری تعلیم جرآ ہے ہے موجوده طزعل كأصيح نونه ہے ایک لیسے جراغ کی انز ہے جس کاتبل اور تی تونسانیا احداس كاروش كزاماً ب كي تغييم كامرا وف ب، گرحب ك حباب كتافت ادرگرد و خار اک و صاف نه دو. تارنجی مبدل به روشی نہیں ہوسکتی اور یہ ظاہرہے کہ جوجراغ تاریجی دور نہ کرسکے اس کا عدم ودجو د کچیا ںہے۔ اور ہس کا وجود اس کے عدم سے بہتر ہنہ ہوتا اس کی حقیقی قدر و تمیت مبلی مجید نہیں ہوتی۔ اس اصول کے مد نظر صرورت اور شدیر مرورت اس مری ہے کتعلیم و تربیت ایک ہی نطرے دیمی جائے۔ اور حب کے بیانس ایک ا تَمَائِجَ تَعَلِيمُ عَلَا القس رابي كَلِي عَرِيطِي زَيْمَ كُي كَ لِيُعْ مِم اورجان كِي احتياج أكز يربيهم اسيطي كالل انسانيت كے لئے تعليم و ترميت لازم و لمروم ہيں اور ايک کے بغير و و م وجرواس قدر موہوم اور بے حس ہو آ کے کر اس برسٹی کامیج اطلاق کی طرح نہیں ہوسکتا إدجوداس لزوم كتعليم كوتربيت سے جدا كراجيم د مان كے ابمي رمشنة مات كو منقطع كراب جبل كانتج كجزموت مح اوركمية بين كويا ترسيت سے عاري تعليم كي زم

فی مخیعنت کا لیانسانیت کی میات نیس بکرموت ہے کیا اس بے شبہ موت کو میات مجمنا براے درجے کی ملفی ہیں ہے۔ اس تباہ کی فلعی سے محفوط رہنے کی میمرتبر اول دوصور میں ہیں۔ ایک اصول تربیت سے کمانینبی دافغیت اور دومسری اس کی ندر قمیت کا کماحنهٔ احاس بیر بیران س کا انتصار وا تغیت برہے اور واتغیب مجابله راصاس كمناس، اس كئے مناسب ملیم ہوتا ہے كہ اصول تربیت مے متعلی مید معرفی من إتى بان كى جائيس ا طلاتى تأبيت سے يعقد و سے ك نعش انسان میرایی استداری اوربے تعلقی بدر ای جاسے کواس کے تمام اخال کی جوداس فاهري وبالمن كزرا ترصا در بواكست بين من واعتدال موجود بوريتم اسي مررت من مال مواسع حب كه اصول تربيت توانين قدت محمطات المين اس طريقة ترميت يس بي كوليف افعال ك ميك وبدننائج كازاتى تجربه وولم ارروه اس ام خقیقت کو إلا خرت لیم كراسیا ہے كو قدرتی جزاد سنرامنی برانصاف اوتی جر کے بدراس کی مبیت میں اور المعت دینیانی تھنے اور جدئہ انس دمجت بڑھے لگاہے، چانچ شاہرہ فاہمال ہے کوئر بوں کی ترمیت اصول نطرت کے مطابق ہوتی ہے۔ ان کوایت تربیت کندم اس عدادت کی بجائے ولی مبت ہواکرتی ہے اس بیان کے نبوت میں تن شالیں بیاں کی جاسکتی ہیں۔ جواندرون و بیرون سکان اور مررے تعلق ہیں۔ فرض کیجے کہ اگر کوئی بچیکھروا ہوں کے ساتھ گساخی ہے میٹی آ آ ہے باربار ثركنے اور زجرو تربیخ كرنے كے بجائے اس سے اخلاق ومرقت كابراً وكر از إدومفيد ہو کا دردہ بہت طرحوس کے کا کرمن کوسخت تریں را اور بق و فدت ماس ہے وه اخلاق دمروت كاليها دلىبندا ورموتر نونهمن البغوض سي بيش كرتي اي كعللي كى اصلاميم طريق بروجات فيزاي مواقع بردب كركم من فريش واقارب ادردو اماب الكرت بي ادعمًا الركرين ايسا بواكراب بي كران كملت آف

يكه كرمن كردينا جاسبنے كرہم كو يكس طح كوارا نسي بوسكنا كرتم ہے كھے برى حركت مرزه اورده تمركو براكيس السهور فانه ومصلحا نه طازعل سے في صرف مذريمين بروش بوكى ظكريه اصلاح حال كاضامن عبى بركا - كيزكر بجد رفته رفته اس حقيقت كومسوى کری ہے گا کہ جن وگوں کی صبت میں اسے عرکزار نی ہے ایکے بعالی اورا فعال میں معامّر زندگی ی ونش گوار حلاوت کو نیخ و ناگوار کردے گئی۔ بیرون مکان تی تثیل ہے ستھے کہ مجدمب! برماً اے مجد کے تکایت اپنے ساقہ لا اس اوراس طرح محرر شاکور کا ا تا بندها دہتاہے ۔ اس طرز علی اصابح کے لئے شاسب ہوگا کردب گھردانے بیرو تملتے دغیرہ کے لئے! ہرما! کریں تواس بے کو اپنے ساتھ نہ رکھیں ادرصاف طور رکبلہ كقرنے كلر يركائب موے جعكروں كے جكانے میں جارا عیش و آرام اس فدر لخ كرد آج الميم تكو إلى عاكرير وتفي كالطف كركواكوا بن جاست اسكاساته يمي هفيد ہوگا کہ کئی موقع ساسب برگشت وگروش کے دیمیپ مالات دوا تنا ت بلاتخاطب اس طح باین کئے جائیں کہ بچے میں صرت و ندا مت کے جذا ت برا بھنتہ ہو جائیں یه دونوں کیعنات ایسی برا ترموں کی کہ بجہ بہت مباد شرکیصحبت ہونے کا اہل ہوما مدر كم متعلق تمثيل ويل مالباً خلات منابره ا درغير موروس نه برگي و فرض كيم كيا بے نے مرسکی درودیوار حیاسوزاشکال اور خش تحریرات سے سیا مکردی. ایک عرصے بعدوہ کرفیار ہوا ادراس کا جرم ایر نبوت کوسمی پینچ گیا۔ پوں تواس خلاتی مجرم کوار نگاب جرم کی یا داش می مختلف وستعدد ما ال نطرت سزایس دی جاسکی گرمیال به خون طوالت مرت دوالیج استرائیس اساتنده وطلباه کی طرف سے تجوز کی كى جاتى ہے . من بر نہایت أسانی سے عل بوسكتا ہے . مناسب بوكاكرات قد مخلف طروط ليف سنت نفرت وحقارت كابرا وكري مثلاً سلام زليس بخالب نه کریں۔ جواب دیں مبی تو برترا ز خاموشی ہو۔ داستہ کترا جائیں حاصری کے وقت نام مرکبا

مركبا بداكام بغون تعيم ذلي بجاعت بس كئے ہوئے كام كى اصلاح نركزي موالات سلے مقت موال برن و اب لینے کی ذمت آئجی جائے تو اُل دیں . دورا رقبیم ام كی اف رو سے من ہونے نہ دیں۔ استفسار سے جواب میں پیلے اس خارتی اختیار كى جائے ۔ اور بھربے دخی سے يہ كهد إ جائے كرعيب كرف كے لئے مر بنر كما ياجا وَقَيْنَ عَلِيمِنَا عِلِيارِ مِي التِمْمِ كَانَ سب طال طِزامَتيار كري إ : وبيضف امتنام كرم الركوني ييزي كني وتونوراً والبسكروير يكسيل مي أتناب مكري . الرفود اي كسي جامت میں ترکی ہوجائے تواس کو اپنا ساتھی تصور نہ کویں اور فرت سقا بل مبی مرافعت سے تعلیکا بازرہے اس سے إوجو دہمی اگر تکلمروا نشراک عل کے لئے اصرار وتعاضا ہوزسب کے سب کے زان ہور کہ یں کہ! بذا مرکندہ کو نانے چند کیے ۔ نیگ محبت سے احتراز ہرنوع واحب ہے ۔ اس کے بعد آپ خود رکھ لیں گے کہ کتاب پیگ محبت سے احتراز ہرنوع واحب ہے ۔ اس کے بعد آپ خود رکھے لیں گے کہ کتاب تنگین جرم کامجرم می صدق دلسے ا'ب اور اخلاق صنه کامبر نونه ن جائے گا بکا اور مدسه می موالو سرا ا فلط تربیت بواکرتی ہے ۔ اس محتملی فرضی تثیلات کے بماعقيقي وافعات كالفار مناسب معلوم بواب كس قدرا فوس كامقام ب ایک ذی علم ایپ جواپنے بچے کو اس دروع گوئی پرسخت زین حیانی سار تیاہے کہ اس نے مدرمه جانے کی نسبت سرا مرجوث کہا۔ اس واقد کے توڑی ہی دیر بعدہ ہی ا ب اپنے آئی الشكيد يكها بكراس وقت مكان يروشك وين وال الرفلال صاحب إو ل تو كه ديناكه مكان يرموه د بن بير كاي إبر كفي بي - نيزية ككب آيس كي بم كواس كا توب فرايان چرانو د توبيكترى كنن دوٹری مرکے مرجاعت طلباد ایک مدس صاحب کے باس تنے ہیں اِن میں سے إ ہے کہ اے کہ دومرے نے اس کو طانچے درسید کیا۔ اس پر مدس ماحب دریافت کرتے

كظافي كيرل ادا توطاني دسيدكرنے والاطالب علم يه كبتاہے كه اس في يوكالي دي وج سے محص خصد اگیا۔ اوری نے ایک طانچ رسیدیا۔ اس بیان کے بعد ہی مدین ایانمیلیوں ما در کرداکر اگراس نے کالی دی تی و ترکوہم سے شکایت کرنی جاہتے ن كطائيه ارا جائے تعار تصر تعلله و مزاك الله براماؤ روسكن إلى بمعاد بجائے یہ کہاکہ آب نے گالی دینے کی وجہ دریافت ہی نہیں فرمائی۔ انہوں نے بلاوج محالی اگریں اومطانچہ ارنے کاگنا گارہوں تو یہ بلام گالی دینے خطاکا ہیں اس محافظیے دونول تصوروا رہوے۔ اگر مزالمتی میں ہوتو دونول کولمنی جلیے گرانصاف کا تعاضاتو سے م مرت انی ضا و کوسزا دونی جائے کیو کد اگر کالی نه دی جاتی و طایخ مبی رسید نه جو اگر آپ مجدا کیلے ہی و مزادی طبستے ہیں تریں اب کے فیصلے سے اراض ہول براہ کرم است جناب مدرماصب کے اسیش کردیجے۔ اس تفریسے مرس ماحب س قدرت كرامها دخات مى إنى زرا - خياني فرلف لك كوب تميي دريده وان في مير القايس كتافي كى ب تولي ما قى كالموكا كالمياكية كيا وكل يبلي من قراس كتافي سزادون كادر بعرتهارب صب خواہش مزیر سزائے لئے میدماحب کے ہاسمیر وگا غیظ وغضب اس قدر ٹرمد گیا تھا کہ منرا دہی کی ما نست کے اِ وجود سزاوی اور پیرمیکوستا اِس مجادا مدس صاحب کے اس طریقہ تربیت کی اور فلطیوں سے قطع نظراک فانت فللى كولاخط فرائب كراكر تسليم كركيا حائب كرمحاني لبادجه بهين وي كني متى توجي فرد اننا برے گاکر گانی دیے سے صلنے کا پیدا ہو الازی ہے۔ ور ماطانچ درسیدر فی نوبت ہی نہ آئی۔ گو لی مدس صاحب نے طابنے رسے دکرنے والے طالب علم كوفع مشبط نه كرنے كا تقوروا و شوا إ گرحب اثبات در إنت ميں اس طالب علم نے افہار حقیقہ بددا دخوابی کی توفود فراه مخواه اس قدرشقل بوئے که اس امتیا زیک کی سده ندمی کے جے اجا رُخیط وفعنب کی مالت ہیں سزا دی مارہی ہے د و نظرتی فصے کو ضبط نہ کہا

بمرب راس طرح افلاتی ترمیت می خود ترمیت کننده سے مختلف وستحد و معلمال مرام ہوا کاتی ہیں جواصول ترمیت سے ا واقعیت کانتیہ ہوتی ہیں۔ اور جن کا خمیارہ من معدر طلبا کومکتانی آیاہے کس قدرانوس کا معام ہے کہ ایک طرف والدین اور ودرى كون اساته واصول تربيت سے المدواكرتے إلى يكو إكب معموم ندكى دودا دوستوں کے افتدیں ہوتی ہے۔ اور اوان دوست وست میں کے برابر ہوتا ہے ۔ اس کی آل یو سمعے کہ ایک خص نبایت ہی گواں قدر وکتیرمرائے سے تجارت توکرنی حابہا ہے مراصول تحارت سے اِنگل بے بہروہے۔الیی تجارت میں فاکسے کی وقع کرنی کاغدار اِرش کی امیدر کھتی ہے۔ جو کھبی یوری ہیں ہوسکتی یا یہ کہ اگر کوئی تخص تشیخ الا بران کے علم کا مبتری می نه دا دروه نازک ترین عل جراحی کے لئے آباده بر جائے تواس کی طفلاً جالت بخرنقهان خلیم کے قلیل تریہ ضعت کی می مناس مرکزنہ ہوگی۔ نیاسب علوم ہوًا ہے کہ ان دوست نا اہمنوں سے اس خصوص میں عموم جفاطیاں ظاہر ہوا کرتی ایر ادران سے و نعقان دہ تمائج مترتب ہوتے ہیں ہر دواخقمار کے ساتھ با ان کیے جا مثلًا ایک بچینو د بخود جا بین توسکتاہے۔ گر دائس اور ایس می تیم ہیں کرا تواس کے ک ده چلنے میں نقلف محسوں کرے یا زائداز ذائد گرکر رفتہ رفتہ اپنی علمی معلوم کرے اس کی فلعلى درست كردى جاتى ہے جس كاتيجہ يہ ہونا ہے كہ ہجہ في الحال حنيف نقلعاں سے محفوظ رہتا ہے مرواتی تجرونہ ہونے کے سبب إربار سی فلطی كراہے اوراً فركارہ ہى اصلاح كنده وبي ودرتي طريقة تربيت كخ خيب تكلت وخرست بجلف كورانه تدبيركيا كرًا تنا مرونت كى اصلاح يُنك الركني كونيخت سزا ديماي. إ وجوداس كصلاح مال کی کوئی تحکم صورت بیلانہیں ہوتی کیے کمراس کے مید حب بچہ جوتا پہنے لگنا ہے تو غیر موزوں مزاکی او مازه مرکز مرور توت امتیاز کو جو تطبیعت درا حت کے ذاتی تجربسے مورم ہوتی ہے۔ توف ووہشت سے تقریبانعاب کردین ہے بعض وقت بالحافان

بجان سا خلاقی طرد علی بہت زادہ توقع کی جاتی ہے ۔ میانچ ایسے معیر نے کی جاعت میں جن کو تعظیم کا کا فی اصاس ہیں ہو تا جب کوئی اشا و وا**خل ہو تا ہے** ادرسفن بول كوكى متغلل من إجم منهك اورتفظيم كلي اساده نيس إلى الميدي چٹرویٹی کے بھاے مبتم مائی کراہلے ۔ جو اِلکل غیر خراری ہوتی ہے کیونکہ اس ہے نه مرب طفلانه انهاک جلجائے خود مغیرہے خلل پدیر جوجا اسے۔ کِمکہ جذبہ خود داری تبل ازوقت اجارنا آینده کی کمزوری کا بیش خید بواب یهی وجب که جویی طفولیت می را ده طین ومبذب نظرات بین . ده بیس موکر برخلق وغیرمهدب برجاین اس سے یہ تیجہ تخرج ہراہے کہ متوسط درجوں کی تجا دیرو تمائج نسبیا زادہ سود مندمولے ءِ اِت بِي قابل کاطب که تربیت بر تعبیل کرنی هی متعد دنقصا نا ت کاموصب بواکر فی طا ہرہے کہ جزنوتیں آہت آہت نٹو د نیا پاتی ہیں وہ تھکرا در دیر با ہوتی ہیں برخلاف ایکے قبل اردقت اورجلد برصنے والی توتیں کمزور اور ا لیکیوار اموتی ہیں . حبب یجے صندا ورود كيتے ہن زائٹراس را فہارا نوس كيا جا لہے۔ حالا كمہ ايك مذكك بج ل كايہ فطرتي طرتي براہیں ہوتا کیونکہ اس سے ازا دی کے شریفا نہ جذبات کی پرورش ہوتی ہے اواری منطننس برقدرت عال بوتى ہے جس كى مراكب انسان كونرى فردت ہے ايكام تعدادی زیادتی می بهنید مفروق ہے ۔ حکم کی ضرف ت عرف اسی صورت میں ہوتی ہے۔ جب كد طريقة على مراجير بي حق قال سے لوست بده جوتی بی ادر ا كامي جواكرتي ہے اس کے ساتھ یہ بھی لاڑم ہے کہ حکم بیرت غور و خوص کے بعد ویا جائے اوراس کی تعمیل بهرنوع كزائي جائب يبعن وقت جاكز مكربهي خغيف نعقعان كاموحب بوتاب اليوم نعتمان کی بروانکرنی طبیعے ورنه حکم کی بے دقعتی بہت سے بڑے نعمانات کا سبب ہوگی۔ نیزلانج ا در فون سے مکم کاتمیل کرانی نقصان وہ ہوتی ہے اور پر عمواً اس د تت نا اِن طور برطا ہر ہوتا ہے اجب کر تعمیل کے یہ دونوں محرکا ت نہیں ہوتے

مجارا کے بیس ال تصور کا بھی سے درجے کی معلی ہے کی کداس مرد ملے اس کی يًا تنام قوتين كم إزكم زُمرده ضور وماتى بن جس كے بعد بحية ادادى مال كرا كے كئے و المار المراضيار كرف رجور موجاله اور الآخرا مياركرات بعد ولك يآزادى امار رسال کے درید مال مرتی ہے اس سے فائسے کی بیاے نعمان سونجاتی ہ اخلاتی تربیت میں اخلاتی سزاکے ساتھ حبانی سزاکی ضرورت ہی ہواکرتی ہے سنر کمنی مرک میں دوس کانتا، صوف یہ مونا چاہئے کہ ارتکاب جرم کے ساتھ سزای تکلیف کا خوال بیوست بوجائد حس سے خطاکار کی اصلاح ہونیز دو اسے عرت مال کریں سنام غذانیس بکدووا ہوتی ہے اس لئے اس کے استعال میں نہایت ورجے امتیا کی تحت مزورت ہے۔ طاہرہے کہ دوا کا اسمال مرف بیا ری کی حالت میں ہواکرا ہے س کی تعلق معی بسردت ہوتی ہے۔ سرادینے کے قبل قصور کی کمائے متعات اور سنراکی ضرورت ونومیت برکانی فوروخوس لازی ہے۔ سزا تصورکے سطابت ہونی عیاہئے۔ اگر تختلعہ قصدروں کے لئے ایک ہی مم کی سزادی جاسے گی تو د مفید دموٹر ہیں ہوگ برعمولا ر كياماً كرورين تدفو مواكرت بن وه بين بدي سرايية بن ادريسميم ل ہم نے علمی کی اصلح کردی مالنکہ بے خیال حقیقت حال کے سراسر خلاف ہو ا ہے حسفرے روامربین کے مناسب حال ہوتی ہے اس طرح سراہمی خطاکا رکے کئے ہر کا فلسے موزد من عاب . ورندر الك ازات يقينًا كم مو حاكس مع الراس موقع برسرا ومند كي ال إبر به جائے گاتراس كى مزاحدانسان ئے متجا در بوجائے كى ادراس ي اسلام مال كے فالات کی بجائے انتقام کے مذات بدا ہوجائی سے۔ اس کی می خت مردرت ہے کہ فاطی وسزادینے کے قبل اس کی خعانہ حرف کا ہر لیکہ ابت بھی کردی جائے اک سراکے ا ترات زیاده موزر منید به جائیس نیز فاطی اور مناو بنده کے اہمی تعلقات میں منافرت بيانه ويبعن دقت دوطلباس ايك الأسماكا تصور مرز د بوتاب مركز كالك اتفاقا در

دومراعات مقرد کراہے ایسی صورت میں اتفاقیہ تصور کی سزانستانرم اور کم ہونی جدید نیزیدنی سزایں طلباء کی صحت اور جانی نیاوٹ کا کاظ رکھنا ہی بہت مزوری ہے۔ بال بجعه طلنج رسيدكزا إجرجيز إتدي بواس خرليني إمكل ومثيانه ين ب وأكثره فأ نهایت مفرنتائج بید اکراہے . اتادیا سررست کی مقارت ادر نفرت می سروی مالی من سے موا خیصف خطاؤں کے موقع بر کامریا جاسکتاہے۔ گراس کا مبال می رہے کہ اعتدال سے تجاوز نہ ہونے إسے۔ ورنہ خاطی لا پروا اوربے باک ہوجائے کا جس کے بعد اس کے لئے یہ طریقہ موٹر اور مغیدنہ ہوگا۔ جربا نہی ایک قیم کی سزاہے جو سجائے خوہمیں بشرطيكاس كااستعال درست موجرانه مرت ابني طلباء براوا عليه ع جن كواس كايدا اماس ہو۔ درنے کی معید نہ ہوگا۔ اگر جران کرنے کے بعداس کے ساف کردینے کی منوت ہوتی ہوتو مناسب یہ ہے کہ جرانہ ہی نر کیاجائے سکین جوجرانظلی سے ہوا ہواس کو فهومعات كرونياجا بنئه ررئه جاعت اور كهيل سے عارضي طور پر إ هركرونيا مبي مغير جوا لکن بر سارمرت ان طلبار کووینی مناسب ہے جن کواس کا اصاس ہو۔ درنہ جاجت ادرىدىسى ابركرونياطلبا ،كىك تعطيل كامراوت بوجائك كا . برواست مرحيد دیررس طلبا دکوروک رکھنا شاسب حال سزائے۔ کیونکہ خطا اور سزائی نوعمیت کیماتی اس موقع براکتر دارس بی تعلیمی کام سا ما آہے۔ جزر اِ دہ تر تحربی ہوا کہ آ ہے ادر ص کی ' نسبت مام خیال یہے کہ یہ سزالی سزا در تعلیم کی تعلیم ہے۔ گراس یں بہت بڑی خرای یہ ہے کہ طلبا تعلیی شغلہ کو سراتصور کرے اس کے لاز اکتنفر ہوجائیں سمے جس کا پیلا برت اورىدود الريه بوكاكه اس موسى من جركيد حقيليي كام كيا ماسكا اس يريج طاهرى نمايش ادرا ندرونى نقصان كي كوكي حقيقي فاكده سطلقًا فنهو ويعض دارين يعل مواكرة ب كرمس أينده ديربين كرون كال إرار مكواتي بي وتحريبي اقرار كا طرار موجاً اس مرسمي دو فواسان إنى جانى من دايد تريال و مدعى

مركاف أكاعلنج

ب سے دمب مبت و نہی جی کی منٹی مجتی ہے بیسکا شرحا آ ہے کیو کم منٹی کی آواز نیا بیا مرخوق لائی ہے کمیل کود کا شوق اوراس کی دمجیدیا سب پر فلید البتی ہر بلماناع *خ*لفت چنر*ن خ*لف زمیت کی د هزیبای رکھتی ہیں اڑکے کمیل کی کمنتی۔ سبق می نه نگائیں تر یہ کوئی بڑی علامت ہیں ہے وہ یقیناً مَا نون قدرت کے مطا عل کررہے ہیں ۔ مدرس کافصہ میں آنا اور صیں مرحبیں ہونا بے سنی ادر ہے موقع۔ یہ میں اکٹرتجربر کیا گیاہے کہ مرسین ایسی صورتوں میں بلا دلیسی پیدا کئے پڑھا کرچلے آئے۔ ادسمنے ہیں کہما بنا کا م ہر اکا ہے۔ گرمب جانج کی جائے تو تیج صفرای لماہے ہے غاہرہے کہ مرس نے بحوں کی حالت کا اندازہ بنیں کیا ادرایسے وقت بین تعلیم وی جبکہ متوجه نه تفع ہمیں ان مثالوں سے معلوم ہوا کو مفن بجسی ہی ایک ایسی جیزے جو دیر ک بحوں کو متوجہ رکھ مکتی ہے۔ اور ہم المافوت کر دید کہ سکتے ہیں کہ بغیراس کے جاعت میں تنكابي نهيں إلى تقلب بالغرمز كلى كامياب مرس فيجله اصول عفان محت وتدييل لب وابعیه حرکات وسکنات اور فراهی منونه جات و الات تعلیمی سے بدرم اتم دمجی پیدا کرہے بی تو یہ یا درہے کراکی وقت الیا اُنے والا ہے حب کرساری دیمی مفقو د ہرجائے ادرار کے اکتاکر بے میں ہو جائیں گے . نہ صرف میں لمکہ فواہش ہوگی کہ یہ لمائسی طرح ملے۔ ادراہنین ویش کوں منے یکار ادر کھیل کود کامو تع مے بہیں بیان غور کرنا جاہئے کہ افراکیا بحون بي جا حد حرب المحيز تبديليان موتى رئتي مي ادران كاسباب كما إي انساني منين بهترین سناعی آورد سنکاری کا ایک اېم اور سچيده منونه ہے۔ مرتوں اس کے کال یرروں کی جانج ٹر تال اور تحقیقات میں ما ہرین فلن مگئے رہے۔ اور اب بھی ہی آے و^ن کوئی نہ کوئی نئی بات معلوم ہوتی رہتی ہے اس تین میں بے شار دگ دیتھائنیں اور باریک رہنے ہرمصدمی مولجو ہیں جن کی برورش ایک تیال اوے کے وربیہ ہوتی ے نون کمتے ہیں۔ جیسے انجن کے لئے کو کھے کی ضرورت ہے دیسے انسانی شین

اينين دركاسيه كوكے سے بعاب تيار موكر الجن طبقا ہے ترفون سے أكيم فكاسن مِل کرانسانی شبن کوختلف *نرگزیمی* ن برمیروف رکھتا ہے اگر آئیسی خون *بین*- ہوتو برسارا نظام درم برم برم برم برمان بافاظ دیراکیم مدحیات ب اوراس برتمام عفو اوراعماب دغیره کادارد مارے حب بدن کاکئی معدم دن رے تواکیم راج فن می ترکید سے رفتہ رفتہ جل کر فنا ہرجاتی سے اور ایک سم کاردی او م اكن كتيم يرميور الى عنس كاربريلا ازر كدوب ير دور الماكت بساسى کیفیت کا ام نکان ہے بینی مبانی سوں در باریک باریک ریٹوں کی قوست کا رخواہ ان کا تعلق عصاب سے ہویا بٹھوں سے سر کرم عمل رھ کرخون کی آسیجن کرتھلیال اِ مَا كُرُا لِكَان بِيدِاكُرَابِ بِينِ اكن كا "مَاع اوريُكُول كاجواب وينا تَعْكَيْكِ اللَّهِ ادر نطف ید کون ہی اکن کوصاف کرمے ووبارہ کا زنگی ہی پیداکر اسے۔ نون اگر صالح تقل ملد ، در ہوگی۔ درنے بی فاسد فون تازگی بدا کرنے میں مانع ہوگا۔ اجھا فون میدا کرنے كے لئے إك وصاف ہواكى ضرورت ہے جس ميں آكيمن كى مقدار كانى ہواى و تيجمامتے إك دصاف ركھنے اور ہوا وار ہونے يرزور ديا جا كائے رغوش كراعساب كے حقے جو بدن بعريس بيسيني بوت بي ادر داغي اعصاب جر بقرم ك شوركم مركزي م اكن ك نہر لیے اٹرسے زاوہ متا ٹر ہونے ہیں کیؤ کدورمان فون کے در بید ہر عقتے میں سمیت رور مباتی ہے میں کا تیجہ بیہو کا ہے کرمیانی اور راغی انعال اتعی طرر پر ہونے لگتے ہیں ترت اراده اور مجه می نتورا ما آب . نکان مهانی اور داغی دوسم کی ہوتی ہے جس سے کئی زی روح بچ نیں سکتاہے۔ ہڑغس پر قانون قدرت کیا منطبق ہوتا ہے۔ یفور ہے ک قری اورسن کے احتبارے کوئی جلد تفکیا ہے توکوئی بدر گرلازی طرر تفکن کا زمولم اس كاير طلب نيس كديكان كاخروقد مركيا جائے گوئي اگر رصورت ہے گر كوئى المحي بی نیں ہے۔ اس لنے کہ کام کم ہو آ ہے ایک تندوست مص جوشوق سے اپنا کام

ہے میت ک دری طرح تعک نا سے اس کام کی نیس مجول ا ی برما کہے ایسے تحص کے لئے تعود الرام کم فی ہے مجلاف اس تین کاز این برتی س کے ملدانیان فراب ذسته برما آب اور طوار تھے ردلت موتی ہے اکر رئیں الی مالت پرامائی ورند بسااو قات بھی دکا ن بلکت کا عف برتی ہے۔ کام کی شدت سے فون میں رہ ملے اثر بیا ہوجا میں ادریہ بلاکت معن ون کی میت کے ہوتی ہے۔ بروں کا جب یہ حال ہے توجیتے اوکوں بتعلیمی بار^د انا ادرمیج ہے لے کرشام تک مصرو**ت رکھنا ان کے مبا**نی اور واغي نتوو ما كيك مرقال اور بهرط للب والشكيصة بي جوت مون كاس ور مادتمک مایس مے جناور کس کی عرص سال اس کے اندر ہرا وصانا ہے زیادہ ا عُفتْ مِن كَانَى طِررِ تَعَكَّ جِلتَ إِي كُرَّتُيرِهِ إِ جِدِهِ سَالَ كَالِّ كِمْرِي تَعْتَفْ کگارمچه س کرنے ملکے ہیں مدس کا اہم وبینہ ہے کہ یوری جاءت پرفظر سکھے اور اس کا ندازه کرے کرنگان کاکس متدا زراز کوں بہے۔ بایش کے خملف طریق کے كراس قدرجان ليناكا فى بے كەنكان كا ازنما إل طور پر كلاس ير معلوم و جا آ بلے بے زمین طاہروتی ہے بھرکام میرجی نہیں لگیا اور کمتی تمرکی تبدیلی کی فوہز ہا ج اس کے بدریتی معلوم ہوتی ہے بہا کا تک کر تکان محوس ہونے مگئی ہے اور آخرین انتها درجه نی میدا برجاتی ہے اور سوائے میندا ورآمام کے کسی چرکوی ہیں میا ہا ان آ اردر علامتول سے مدس کوتیہ جلا ایناجا سے کو مصلے بیایش بنی ہوسکتی م ایک، مذک قابل احماد صرورے - تکان کا نمایاں اٹر کامریریُر آ ہے خلایا ل زیا<mark>رہ ہو</mark> لَئَتى مِن أوركام منى مقالمًا كم مولسد. زاد وعمواك انتكام خيالات كالسل فأعلى ر كمسكتي بن ورالي كمين فرواع كرويت بن اس كايد طلب ب كرفيرادا وى طوريده تكان سى مفوظ دين كي كوش كرد ب إي بوشيار مدس كواس س منب إو كوف على

تكان كا نداد كراميا سينع ملى ملاتس يريس _ (۱) مامر حركات مي المبحلال كا جوار دم) مَرِركُميْ ادر إحول مِن ترا زن كانه وا _ وم بيساخة إاضطوري حركات كامرزه رم) اکھے دیدوں کا گومنا اور کسی چیز پر متوجہ نہ رہنا۔ (۵) جبرے پرزروی کا ہو آیا مردنی عما جا ا۔ رو) أنحدك مولان كابول ما! -(٤) انتظيول كوشيخا 'ا -(۸) مرکا ایک طون جمکا ہوا ۔ وو) خانون كانيع دال دينا-(١٠) ميكا خميره بوا-(۱۱) انگوشے کاہتلی کا طرف جھک جا اُ ڈیپ و · ان کے ملادہ یہ بھی دہنشین رہے کہ ویر مبانی اور واغی مالتوں کے اعث کان کلا مد شرع ہوجاتا ہے اگرست دیجیے نہ ہواہیے کی صحت خراب ہو ایوک براس نی لیاس موسم کے تحاف نے ہوایا کہ کرے کی ہولمات اوراس س کافی روشی نے ہونوں ا تربیت مداد کا ان تمام ا مدر کو لمحاف رکھنے برسی اس سے ہم بالکل کے ہنیں سکتے البتر اس کے از کو کم کیا جا سکتا ہے جس کی دو تدبیریں ہیں اول بدل کر کا مرکستا اوراً راہر کا آ من تدیل کے کیانیت اِتی ہیں رہتی ادر بھی پیدا ہوتی ہے جس اُ كان كانركم برتاب نئ ميزانيا شغاج في كي ركوملامتوج كرلتيا بي اور ثبي إ

یے کہ کام کی تدیل سے جم کے دوم سے معروت اوجاتے ہی منے ہوئے

خصور من مازی آماتی ہے اور ان کے تاکمن دور ان خون سے دور او مالے اس میدای

خاص طور پر موٹرا در مفید نبانے کے لئے کام کی نوعیت کاخیال می رہے نشاق خت کر کا م کے بعد اکا کام حساب کے بعد خطاطی اِستھے پڑھنے کے بعد کمپورٹیس اِنصافی خررد کومن دانے کا م کے بعد تفریحی مشاغل گانا باغیانی دغیرہ

ہیں برمعلوم ہوجیکا ہے کہ توئی کی سرگری کا دار دیدا رفون پرہے اور تکان اُکن بیدا ہوتے ہن خیل خون ہی صاف کرائے توجب خون کی مربا ہی ہی را مع ناکسن بیدا ہ_دینے لئیں توکسی تسرکی شد ہی کا مرہیں دیتی اور پوراجسم خراب اور خست موجاً اس کوعا مرتکان کہیں گے نحلا ک بختص المقالمرتکان کے میں کا ابتک ذکرر اسپے دن یں معرادت رہنے کے بعد عامرتکان کا علبہ خب میں ہو اہے جسے منید وا ام ، در کوسکته بازگردنی مرکی تبدیلی مفید بنی^ل بوسکتی - نکان کا غلبه ون ب*هرین کئی مرتب* ہو ا ہے ادر جبوع چھوٹے تفوں سے انسان از و دم تعی ہرا رہلے مثلًا کھانے کے بعد عام طور پر تکان صوس کی جاتی ہے ا ہرن نن کے اس کی بیا بیٹ یو ل کی ہے مبعیں اس کا افر ہیں ہواہے گروں جوں وٹن ٹرصاحا کہے لگان یں اضاف ہدنے لگتاہے منی کہ وربیرتک حاصاعلیہ ہو، ہے گرست بہرسے گھٹا و شروع ہوماآہے بھررات میں اور و قوں سے زا دہ غلبہ ہو لمہے بیاں کے کہ منید کی ط طاری ہوجاتی ہے یہ ایش ہر خف کے نشیک ہیں ہے کیو کماس کا شھمایا ہو بر مجی ہے تعبق حصات شب میں کام کرنے کے عادی **ہ**وتے ہیں اور ان کا ولغ آئی كامى كراس بعن مى ك مادى مواتے يى-

کی مارس می هو او د بهرکا و قعد رکھا جا آہے اور کے کھیلتے کو وتے ہیں اور اس دوڑ دھوب میں مازہ ہوائیسیوٹروں میں واض ہو کر حون کو پاک صاف کر ڈالتی ہے۔ چوکہ ارمے ازخود عین قانون قدرت کے مطابق کھیل کو دمیں مصروف ہو جاتے ہیں اس لئے مدسین کو وضیل نہ ہو ما جاہئے اور ندان کے شور تغیب کو روکنے کی ضرورت ہے

بن تعلیم تو بیال ک زور ویت بی که برس سے بعدہ منٹ کا وقعد دلیطئے الدوي ورساس كان مارموماني-مفامين كالرتب كمجافا نوعيت وانهت ككان كيرخ صاؤا ورآ اركا كافا مِ الْمَاسِيِّ . بِيلِ كُفنهُ كِيهِ المِيت بَين ركمنا ہے كِرْكَ اسى لِرْكِ ا يَاسَق وفيم دوركرنيتي دارود ايخ كالئ يكمنه بهرب ودمر كفي ين دافي مالت م مور بربت بهتر الی ماتی ہے اس لئے یہ بہت ہی اہم ہے اور اس می کل سے کل منمان كومكر دى جانى مايئ ميان يربث يدا دوتى كالكونسام منون سب نا دو شکل ادر تعکا دین والای امرن تعلیمرا می کوسس سے کل اور ور اُنگ کے سے أسان بلفيرس يال اخلاف مي ب معن ورل ومعكا دين والى ميزكيت إس ادر بعن مخف تغری شخلة وار دینتیس اس کا انحصار زیاده تر مدسین پرہے کہ وہ محلقیت ترابیرا فتیار کرکے لیے معنموں کو لیمب بنا میں ایہ ل انگاری اور اربیٹ سے لڑکو غرت میداکری . اگر خلات مرمنی با ترق دلاسے کام لیا گیا تومتیعت بری درل بیسے بڑھکر تھکا دینے والی کوئی اور چیز آہیں ہے۔ یہاں یہ ضراری معلوم ہوتا ہے کہ مخلف مضا وتعير لمانا زعيت مكان كردى مائت اكرا مُتيل كى ترتيب لمن على امر لمؤمان ون غه مغید ملکه شایرمنی ادرمنبط مدسه کے منافی تا بت ہوت رسب سے زادہ تمکامیے والی چیزہے) در) رامنست جهانی دس) میامنی رميي وانيسي وغيرو عمران الكرزى وردين دابين (۱) مديدزانس ركه سكتے بن ترط كم طالب علم كى اورى زان ندور) رَصِيعِ اروودغير مركم بندوطلبا كم لئة رياض كحربداسي كى رم) ادری زان المستنبي)

- 65(7)

(٤) اساق الاستنيالي ونميات قصد كُرني -

(٨) أكين منك ورأنك ادركال.

ہمنے یہ دادم کرایاکہ اکن کے بیدا ہونے سے کان موس کی جاتی ہے اس کا اثر ملد یا بریر لازمی کے اور بینے کی کوئی صورت ہیں۔ البتہ کیسیئی مضامین کی تبدیلی ان کی تربیت اور و تعنوں کے ذریعہ مکان کا اثر کم کیا جا سکتا ہے۔ اگر مدس اِن اموراور ہلا یا ع نب توری سبت توجه کرے تواس کا کام نه صرت اسان اور دل وی کن بلک مغیداور ع -بوزر مبی اوگا عبد لنور صدیقی -

یہ مرسلہ انتبوت ہے کہ ایخ کے مطاب سے آنسان کو تمدنی مالات کا علیمی علم ہوتا ہے ۔ برخلاک اس کے بیا سے کسی دو مرسے مفتمون سے معلوم ہیں ہوسکیتی ۔ آج ہیں ہرچیزیں جو ترقی دکھائی دیتی ہے اگر جو اُس بی سائیں کامبی دخل ہے۔ اس رقی کے نتی رہے ایج ہے۔ عالباس بیان سے بعض خرات کو تعجب موکا آيخ كسطي ترقى كي كفيل موسكتي ب واقعه يه بحكة إيخ بي سعايس معلوم واكم مارے آبا و اجدادی تبدیب مندن اورطاز معاشرت کم تم کا تعاداس فن کاملا معرد یونان بهدوستان روه اور قوم عرب کی ترقی یج اسباب معلیم به ستے جیج

اساب تق معادم ہونے کے معد ترقی کزاکوئی مسل مرہن ہی مع مونی کی میں تخفیل ازالہ مرض آسان ہو جا آہے اس طبعے کسی چنر کے معکول کے اساب کے دویا فت کئے۔ اس چیر کا ماسل کرنا و شوار ہنیں رہتا۔

یہ امراط برت سے کرزان کی اصلاح علم ادب سے ہوتی ہے اورانسان میں اوب ہی ہے اورانسان علم ادب سے ہوتی ہے اورانسان ا طرا دب ہی کے مطابعہ سے زبان پر تورت مال کرسکتا ہے ۔ فلا ہرہے کہ معمولی فائی انسان علم ادب کو بغیر کسی مدیکے مال ہنیں کرسکتا ۔ اور پھراس فن سے ہڑف کو نداق ہنی ہوتا۔ ایسی صورت میں ہرانسان اگرزان کی اصلاح کرے توکیو کمرا درا ہے انی العنم کر خوش امیا بہرا ہے میں بیان کرے توکس طبع ۔

یم ید دیکھتے ہیں کہ انسان کو تقول اور کہا نیوں سے طبعاً دیجبی ہوتی ہے خدر مناہیجے تواں کے والہ وشیرا ہوتے ہیں۔ ابھزم تقعے اور کہا نیاں عمدہ اور تیری زبان میں کھی جاتی ہیں۔ نوعمراز کے قوانہیں میرٹ کیجبی کی خاطر پر سے ہیں گرزبان کی مدگی اور سلاست بھی ان پر ابنا از کرتی رہی ہے۔ قصے اور کہا نیاں کیا ہیں ہی کہا گیا ہیں ہی کہا ہی کرمن وعمروں کو اور کہا نیوں کو عور کر این کی طرت رجی کر لمہ یہ یہی وی کھاگیا ہے کرمن وعمروں کو ابتدا ہی تقصے اور کہا نیوں سے وجبی ہوتی ہے جب وہ سن شور کر بینچے ہیں اور ابن کا فراق سنجید وہ ہو لہے تو وہ ابنیں کے لگ مسک کسی وو سرے مضمون کے ہوا ہو گئی ہیں ہی اگر ابتدا ہی سے اس صفمون کی ہوئی ہی تعلیم ہوتو طلباء کی طبیعت میں اس کا میسے ذاتی جاگزین ہونا لازی ہے۔ اس صفمون کی ہوئی ہی تعلیم ہوتو طلباء کی طبیعت میں اس کا میسے ذاتی جاگزین ہونا لازی ہے۔

اس کی زیان اچھی ہوتی ہے ۔ اس کو اپنے انی الفیر کے خطابی ۔ اے یا ایم ۔ اے ہواہ کا اس کی زیان اچھی ہوتی ہے ، اس کو اپنے انی الفیر کے خطا ہر کرنے پر قدرت ہوتی ہوتی ہے ، اس کو اپنے افتیا دکرنے والے کی زبان اچھی ہوتی ہے ، در اسکی

بروست اليسائغام كوعلم ادبكا براق بيدا موالي -

ن ایخ کوانان کے جا لیم کی درست کرتے بر ہی بہت بڑا وضل ہے جو تے بچے ایخ کی کابوں میں جب یہ بھتے ہیں کہ فلان فض کو فلاں وجو ہی برنامی مال ہوئی اور زوال آیا تو وہ ان سے منافر ہوتے اور اپنے دول میں ہمرائیے ہم ان سے متی الوسم بازر ہیں گے۔ اور حب شہور و معروف اشخاص کی شہرت و نیک ای کے اب بسب واقعت ہوتے ہیں توان پر کار بند ہو کر فود می شہرت والی نیک ای کے اب بسب واقعت ہوتے ہیں۔ جانجہ تا ریخ میں نکور ہے کہ حب با بر سواجی اور بہتم مالی کرنے کے متن کو ہو میں ان جیسے ہوئے کی آمذہ کو تھے میں کی مرائی کی آمذہ کو تھے سنتے یا پڑھتے تو فود میں ان جیسے ہوئے کی آمذہ کو تھے منا ہر ہے کہ ان کی اس آرزہ نے ایک معروبی جانبی ہوتا ہے۔ المنتقم اس معمون کی تھے اور ان کی اس وارک کی آمذہ کی ہم والے میں ان جیسے ہوئے کی آمذہ کی ہم والے میں کی اور بہتم کی ایک کی ان کی اس کا دامن دادگی آلی ان کی اس کا دامن دادگی کی کو ان کی اس کا دامن دادگی گور کی گور کے ان کی اس کا دامن دادگی گور کی گور کے ان کی اس کا دامن دادگی کی کو ان کی اس کا دامن دادگی کی کو ان کی ان کی اس کا دامن دادگی گور کی کی کر کی گور کی

ابتدائی زیدکاطرات تعلیم سب سے اہم بات یہ ہے کہ آری بڑھانے والا مرس این بریہ اِت زمن کولے کہ آری کے ہربت کی تیاری کا جائے گر بہت مکن ہے کہ وگر مغاین بغیر تیاری کے تجرب کی بنا پر بڑھائے جائیں گر بلاخون تر دید یہ کہا جاسکتا ہے کہ معنون آری بلاتیاری کے کا میاب طریقہ پر پڑھانا محالات ہے ہے۔ اس کی دجہ یہ ہے کہ اس صفران کی تعلیم اصولاً زبانی ہواکرتی ہے مدس کشاری گرفتا کیوں نہ ہر ادراس کا حافظ کشاہی قوی کیول نہ جو گروہ تسلس کے ماقہ ایک سال کے اسبات یا دہیں رکھ سکتا ۔ اس طویل عوصہ سی بہت سے امور کا دہن ہے اترجا آباب مکن ہے ۔ طلادہ آدیں جدید تحقیقات کی دجہ سے ہر مضران کی مقل واقعت ہونیا تے مؤدی ہے ۔ در نہ طلباء جدید تحقیقات سے محردم دہیں گے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی خود مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی کے در نہ طلباء جدید تحقیقات سے محرد مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی جدی نہایت خود کیا ہو کیا گوری کے در نہ طلباء جدید تحقیقات سے محرد مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی جدیس سے معاور کیا ہو کیا گوری کے در نہ طلباء جدید تحقیقات سے محرد مردیس کے ایس سے یہ نہایت خود کی جدید تحقیقات سے محرد مردیس کے ایس سے دور نہ طلباء جدید تحقیقات سے مورد کی میات کیا کے دور نہ طلباء جدید تحقیقات سے مورد کی جو سے میں میں سے مورد کیا گوری کیا گوریا کیا گوری کے دور نہ طلباء جدید تحقیقات سے مصرف کی مصرف کی اس سے مورد کیا گوری کے دور نہ طلباء جدید تحقیقات سے مورد کی مورد کی میں کے دور نہ طلباء جدید تحقیقات سے مورد کی مورد کی مورد کی مورد کی مورد کی کے دور نہ طلباء کیا گورد کی مورد کی کے دور نہ طلباء کی مورد کی کورد کی کے دور کیا گورد کی مورد کی کی کورد کی کورد کی کورد کی مورد کی کورد کی کورد کی کے دور کے کورد کی مدى بغيرتيارى كى يارخ كاكوئى بق زېرهائد.

طلبادى بېپى پداكرنے اور ان كى قوت تخيله كوبيداركرنے كے يفود كالله سق شروع كرنے سے بہلے نئے بیق پر دو تین لیسے سوالات كئے جائيں جن سالة اور نئے سلوات مي جائيں جن سالة اور نئے سلوات ميں بيدا ہو۔ اكد نئے سبق كى عارت معلوات سابقة كى بنيا د بر اضافى جاسكے ۔ اگر سبق بائل انو كھى باتوں سے شروع ہوا در ان ابتدائى امردا ور ان ابتدائى امردا ور نئے بیتی سی کے بیتی تی كوئى تلق نہوتو طلباد پر بیستی یا رہوگا۔ ظاہر ہے كہ طلباء لیسے سبق سے كما حقہ متفیعت نہیں ہوسكتے ۔

عامطربریه و کیما مباہ کہ تاریخ کا سبی تمروع سے افیر کک وقت واقع مرس بصورت تقریر بیان کرویا ہے۔ ایسا نہیں ہونا چاہئے بلکہ ایک ببتی اس کی نوعیت کے کافاسے دویا تین صول یہ تقییم کیاجائے۔ مرس کوچاہئے کہ ایک حصد کرنے اس کے ان واقعات کوچوالمباد کے علم سے با برہوں خود بتا کے ارتبیع دافعات جوالمبار کے علم میں ہوں انہیں سے نکلوائے۔ اس علی سے معلم اور متعلم مردوکا دانع بروئے علم میں ہوں انہیں سے نکلوائے۔ اس علی سے معلم اور متعلم مردوکا دانع بروئے علم میں ہوں انہیں سے نمون دونوں کو لطف حال ہوگا۔ بلکہ ودنوں کو لطف حال ہوگا۔ بلکہ مردوکا دانع بروئے کا مروا در طلبانا میں مردوکا دانع بروئے کا مروا در طلبانا میں وجہ ہے کہ مدرسے اکٹر طلبا جیمتی آریخ مرجول تو سبی ہردوکا دیں وجہ ہے کہ مدرسے اکٹر طلبا جیمتی آریخ مرجوز فید سے کورے ہوئے ہیں۔

 تقورسات کینے جائے۔ یعنے مدی جرکیفیت طلباریں پراکزاجا ہماہے وہ بہلے خودیں پراکزے اور بردازاں طلباء پرام کا افرول نے۔ شاکا طلباء میں اگر یکیفیت پراکز استصود ہوکہ رام جی کے بن اِس اختیار کرنے سے انہیں بنج وطال ہوا تو مدس کوجا ہے کہ بہلے خوداس کیفیت سے شاخرہو۔ اس کی یکیفیت ضرورطلبا پر افرانداز ہوگی جینتی امور کی تصویر کھنے جانے سے یہ مراد ہے کہ طلباء یہ بمعنے گیس کوائی مان نو کھی بیان ہور اِسے وہ محض بیان ہیں ہے بگر ہملی اوجیتی واقعات ہیں۔ متبور یوسے سننے میں آ کے ہے کہ ایک میلی می شعرار انیس نے یہ مصری۔ متبور یوسے سننے میں آ کے ہے کہ ایک محلب میں مخر شعرار انیس نے یہ مصری۔ متبور یوسے سننے میں آ کے ہے کہ ایک مجلب میں مخر شعرار انیس نے یہ مصری۔ مقرور یوسے سننے میں آ کے ہے کہ ایک میں میں اور جیلا ہو گ

پڑھ کے إ تعکواس طبع كمر لياكه تمام حاضر بنجلس كوي شهر وكياكه حقيقت براني كا ساني در اور و اور و

وانث بنانی رق ہے اور نرکمی ارا برا ہے۔ ا وجود اس کے ختم قعد بران کی ج یه مالت دو ته که وه دومها تعدی فرایش کرتے ہیں ۔ دو مرک دن اگران کیا يه سنه وك تصير بي جه جائي تومن وعن مُلت بي يا المار بحيى ادريه جهد تن ا نهاك اوربيرية كديرك كايواقعد إكهاني يا دركمنا. يه تمام اموراس إت كابين تبوت بی که بیحف زانی تعلیم کاتیج ہے ۔ ج کہ ہا رے مارس کی اس رین کی ملیم ہو کناب متعرب اس لئے بہلے حکن ہے کہ جرس سے بعض کو اس امرکا احال ہوا ا ا اگراس زینه کی تعلیم زبانی موتی توکتا ب مصنے کی کیا خردت می دانعہ یہ ہے کہ کتا ہے م سكف ساس مركا لزوم ظامر بنس بواكتعليم كابي بوكاب مدس كي بهاني كيك اوراس لئے رکھی گئے ہے کہ طلباریڈھے ہوئے سب کو بشر طیکہ مدرس نے اس کی خاصی ترمنيع وتشريح كى بواكرايك وتت كتاب كول كرد كمياس تراس سيمنوم المجي المرح سم سکیں کی ب کھول کرختکل انعاظ کے معنی اور اوق عبوں کے مطالب کو مجھالمفروسی ہنیں آگر بیصنمون زبان آگرزی میں ٹرمعا یا جا آ توغا کبا س کی ضرورت و امی ہوتی ۔ اس وجد سے کہ طلباء ٹرمائے ہوئے سبت کو اگر ٹرمنا ما ہیں توا نفاظ اور جلول کی تشريحك بغيرو معنمون كالمغهوم نهي مجدسكتي

سنص اور و اتعات طلبابی کی زبان بی بیان کے جائیں اگراس کے خلاف ہوگا ،
طلبا اس مغیران کی تعلیم سے کما حقہ ہم و اندوز نہیں ہوسکتے۔ بوڑھیوں سے سے ہوئے قصص
بجوں کوج یا دہتے ہیں نجا سہت سے اب ب کے ایک ٹراسب یہ ہے کہ وہ نہا ہیں بات
واضح زبان میں ہوتے ہیں۔ آیا نفاظ دیگر طلبادہی کی زبان میں ہوتے ہیں۔ اس لئے یہ زوجم
طلباران کے ایک ایک نفظ سے بخربی واقعت ہوتے ہیں۔

دران بن ترجعن دری کا بسکا امرد پر اکتفا دکیا جائے باکد واقعات بن کی توضیح و تقاید بن کا افرار ہوجو طلباکی سلوات بی اشافہ بدا کونے کا توضیح و تقریح کے لئے ایسی اِ تر کا افرار ہوجو طلباکی سلوات بی اشافہ بدا کونے کا

إمث ہول - اُگرکسی واقعہ کو ان کے زہن شین کرنا مقصو د ہوتو اس کی توضیح کے لئے ایک بھیپ تصدیمیں کیا جائے۔

سبق کے وقت تصاویر۔ فاکے اور نقتوں کا استہال نہایت ضرور کی استہال نہایت ضرور کی استہال نہایت ضرور کی استہال نہایت ضرور کی استہال ہے استہال ہے استہال ہے ہیں ایک تسم کی دھپی پیدا ہواتی ہے جس سے سبق کے سمجھنے اور یا دکرنے میں بڑی مہولت ہوتی ہے ہر حصر سبق کو اس کی نوعیث کے کا فلسے وقت دیا جا اجا ہے اور اس کے ختم پر بدر بعد سوالات اس حصد سبق کو دہرایا جائے۔ اور طلبا ہے ہوا! ت بعد اصلاح ضروری انہیں کی زبان میں شخوسیا و پر لکھے جائیں۔ جوا! ت بعد اصلاح ضروری انہیں کی زبان میں شخوسیا و پر لکھے جائیں۔ اس میں میں میں ختم کیا جائے۔ اس رینے میں اس کی خداں ضرور نہیں اس کی جدا اس خدا ہے۔ اس رینے میں اس کی خداں صور نہیں اس کی خداں صور نہیں اس کی خداں صور نہیں اس کی خدال صور نہیں اس کی خداں صور نہیں اس کی خداں صور نہیں اس کی خداں صور نہیں اس کی خدا ہے۔ اس دینے میں اس کی خداں صور نہیں اس کی خدال صور نہیں کی دیا ہے۔ اس دینے میں اس کی خدال صور نہیں کی دیا ہوں کی دیا ہوں

طلباء اس خلاصة تختسیا و کو اپنی اپنی بیاصی می کدیس۔ جو کچه کھا گیا ہے اس سے یموس ہو رہا ہے کہ بغیرانتارات ببت کے ندگور طریقہ غیرواضح رہے گا۔ اس لئے انشارا مشر آیندہ کسی دو مری انتاعت مرکسی ایک زینہ کے مبت کے انتارات بیش کئے جائیں گے تاکہ جواصول بتا ہے گئے جمیں ایک زینہ کے مبت کے انتارات بیش کئے جائیں گے تاکہ جواصول بتا ہے گئے جمیں انہیں علی صورت میں مبتی کیا جاسکے ۔ (اِتی دارد)

غلامه وشكيزفاروقى

مراب المرابي المرابي البين المرابي

سالانه کانفرس انجن برای دوسری سالانه کا نفرنس! بتدست الدن بتوایخ ۲ و ۲ سر تْبروربى تالك نبقام بنى كلي منعقد بوكى - نمايش تتليمى سى كئ استسا وتياركو سطانی مرسین وطلبارمعتد صالب نمالیش سسیمینی خدمت بیرین ابتدای ۴۹ مرامزده نایته م ستم رویستان و سج صبح سے و بحے دن کک متفام ٹی کانج روا نہ کیجا کی سه ما بي يروگرام خوروا دستان يس اك عام طبسه بوگا-ترسط الني برج تعطيلات سوسم كراكوني عليه أنه اوكا -امردا رئت ين سالانه كالفرس معقد موكى ريونكه مدارس ٢٩ مرامردا ومعتقل كالم بندر ہی گے اس لئے حب ساحت کا نقر شعلیمی کا انتقاد تہر دور میں ہوگا) قيام كت خانه الكتان كي دائسي يرمون سيد فرسين صاحب أن اظم تعليمات مركا عالی و مونوی سدعلی اكبر صاحب صدر مهم تعلیا ت متقر بده ك استقبال كيائي ررسين علاقه فان جو جنه وجع كياتها س ال اكر كاك مانه قامر كيامارا تیب فہرت سے ایک کمیٹی قائم کی گئی ہے جس کے اراکین حسب ویل اصحاب ہیں۔ (١) احد سین فان صاحب بی اے برلی مدسه فوقا نیاعیانیه وارا تعلوم ملبه رم) ہمنت را دصاحب ایم اے بروفسیسراینے نظام کائج رمو) را انوجا چاری صاحب بی اے بی تی صدرس درسہ فوِ قانید عثا نید امبلی ایم (٢) مبدالنورصديقي بي اعبى في صدر مدس مرسد دسطائية توسف مجل -و اجى لى خدر دار كرمام ايم صديس مرسف طافيد رزيد ينسى إزار-

قیام انجمن اتحادی مرزی تعالی کی مام کشی اینا ق تصغیه کیا ہے کہ انسان اور

اوگا خوده وه مغایی آنمز کو ()جن مارس پر انجمن قائم۔

تور دیں یا برستور قائم رکھیں۔ (۱) جو مرسین مقامی انجنوں کے دکن ہیں دہ مرکزی انجن کے رکن ہوکتر بشرطیکہ دہ صرف ایک انجن سے قرصہ لیں۔



ر ف ذرا

بني يرجر بعليم مكومت ببئي في فيصله كيا ہے كرجب كك وسترك بورو اور محکه صنعائی جبری انتلیم سے نفا ذکا بٹیانہ اٹھائیں اس وقت کے تتمانی علیم ترسيع كے كئے ان كى بيش كردہ شجاء نير منظر نه كى جائيں گى -بنی میں بی کا روایش کا لیمی کئی نے مفت اور جبری تعلیم بنی میں بی کا روایش کا کی کی میں اور جبری تعلیم بیش کی ہے سجویز ہے کہ بی اور ای طقول میں . و مدارس کھوسے جائیں جان میں .. ۵ د لؤکوں کی تعلیم کا انتظام ہوگا ان مارس کی تعلیم ، ۱۸ مرسین سے وہوگی ادر نی مرمی ۲۴ روکے ہوں گے ۔ ایک و قراطفال شاری کا افتتاح مجی عل میں آسے گاجیں میں جب ولی عده وارا درعله بوكاب (١) در کارافسر عافری مواجی ایب اکرسه - بهد ، المحمل + المحمل اسه - به - اله + سه رم) امراطفال شاری سر ه - ج - امه +ميم يعيه - ع - ديسه + ص مجموعی اخراجات کا تخمینه (دم مر ۱ مرم) روبید کلدار کیا جا آ ہے۔

ہندوشان سراکوننگ گراشتہ انج سال یں ہندوشانی اسکوٹس کی تعاقی ۔

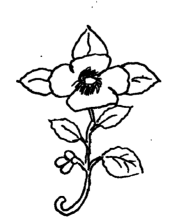
(۱) نوگوں کو آخو دسوجینا سکھا یا (۲) نوگوں کو خو د کام کراسکھا یا

(٣) ويُول توخود مطالعة كرنا سكمانا

مب يركس أرعويث كم مكان ير الماقات ك النابا موس تو مجع اس کی الماری زر صرف کا نونی کتا ہیں یا ریو رشین نظراً تی ہیں۔ رہیسے خیا اس ا الله كاسبب يه سي كه بمرف طالب علمون كومطانعه كراً نهين عجما يار جمعيفًا ر نہیں صرف پڑھنا کھایا ہے ہمرنے انہیں کتابوں ہے علمہ بسل کرناسکی اُہے میکن بمرنے یہ نہیں تا یا کہ وہ کتا بوں سے عقل وحکمت ملیعیں اُجوز طاف وسیر بے سرحتیمہ کے یا وہ کتا ہوں کو اپنی زندگی کی پرنیشیا نیوں ادر معسائے ہیں سبنہ میسر بنائیں۔ ما ہرن تعلیم کے سامنے یہ سوال در بیش سنے کہ وہ کونسی کیا ہیں ہیں جو رگوں *یں مطابعہ کا شف*ف بی*دا کرتی ہیں۔ اس کا جوا*ب لارڈ آ دبیری نے دیاہے کتا ب کتا ب میں فرق ہے یعض کتابوں کا سرمری مطابعہ کا فی ہے بیض الکل بمیکارا ور زہر لمی ہوتی ہیں اور دل و دلغ کو فاسد خیا لات ہے ہرویتی ہیںتا وگوں کو احساس ہے کہ کما بول کے انتخاب پر تطف زندگی اور تعمیر کروار کاکرور انخصارہے . بہت سے توگ متکل کمابوں کے مطابعہ سے اس لئے ازر بھی شا پر بمجه میں نہ ہم کمیں لیکن اگروہ ان کتا ہو ں پر تحییر بھی وقت ص_{رن}ے کر ہر لوکٹی خیالی کی نشکایت نه رہنے گی یہ بیحد ضروری ہے کہ عرف ان کہ بول ونتخب کیا جن سے دمجسی ہو۔ جب طابعہ کی عادت پڑجائے تو آتنا ہے، کرنا ما ن ہوجا آ مطالعہ کی عادت خود مجود نہیں ٹرتی ۔ لوگ بڑے بینے کے عادی اس طرح بنس ہوتے صرطیٰ بط تیر نے کی۔ مطالعہ کی عادت کو بت یے امتوار ان ایر آلت گ على سالاند مرسد أوقا نيغتمانيد لكشره إبياريخ ٢٣ مزورداد مستقل في روزم يلي فالمحاصاطه مدسير جاسكا انتقاد بعيدارت جباب قاصى عبيدا مثريها حباز اتعلقلآ عل من آیا احاط درسه نهایت خونصورتی سے زخین جنڈیوں اور ٹامیا نے سے

آرامسته کیاگیا تھا۔ ہانوں کے لئے کرسیوں وغیرہ کا کانی ابنیامہ تھا۔ ہم یکے تکہ نشست ً بي جب على قدر مراتب مقامى عهده وار صاحبًا ن، وكلا، معزز بن **سأبوكار**ا وعوامرے مهر ہوسکیں. کے ہم بہتے اسپورٹس شروع ہیے ۔ جو ، بہتے کے باری ہے۔ ایکسل صاحب نے صدرتشین صاحب جلیے کو بیول کے بار بینا کئے فو تو لَيَّا كَيْهُ وَلِمِكَ مِن سَمِكَ قُراُتُ حَرُ نَعْت مُثْرِيفِ اورَّ مِن نَهَا بِت سَرِيلِي وَر ول دوزاد از برين منا يا د نماز مغوك وقت تريب تعالى كدرسه بي نماز كالمتظام نهايت منیقہ ہے کیا گیا خارتمام ماخرین نے نیازا دائی جب بیدا دائی نمازسر کی نیاد نشت سے مجا ہوں برائے تو کرنسپل میا حب نے حالات ورنتار ترقی مرسهٔ سے متناق أيس مبسوط ا درجامع ربورت بزهد كرسائي ريورث نتمر ہو نے كب سر هَنْدُ فِتْمِينَ مِهَا حِبِ طِبِيهِ فَيْ مِياً أَيْكٌ كُلِيسْةً كُاكَ تَفْرِيهِ فِهَا فِي جِنْهَا بِ رِمِنْهِ ادر جوٹن آگیز تھی. اوجیں کے مرتفظت لمک کی ترقی تعلیم کے ساتھ غیر سمرتی تمہو اور درو مندی مُنبَّتی تر تی تقی - اور جن می صاحب معرف و غده بھی فی یک نا دار طلباء کی مکنه ۱ ماه اور کامیا ب طلبا رکی باد زمت غرض هراس ها ملایس جر رست بہودی کے لئے ہو ہرطرح کی اعانت و وشگیری سے درینے نائیا جائے گاتا۔ خرایب مواوی احدعبدالفرنیصاحب صدر مدرسه کی کارگزاری اور ترقی مدرسه کا طالبان کرتے ہوے اسکوٹس مدرسہ کی تعریف پر تقریز چتم فرمائی۔اس کے بعداسنا داور انعابات تنیم کئے گئے . رح حمرتی کے قصید کے بعد تقریباً ﴿ ﴿ بِحِ عَلِمُهُ نہایت کامیائی کے ساتھ برفاست ہوا۔

مدر درس درئه و وگرعهده داران تعلهات نے خیر مقدم کیا۔ ابی اسکا و ٹس فع ملامی دی۔ مدرسے کی آرائین میں طلبا اور مرسین نے کوئی کسرا شانہ رکھی تعی عالی جنا ب صدر اعظم مہا درآ رائین کو طلخط فرائے ہوئے جربے الی پر تشایت فرا ہوت جہاں ہوں نے نوش انحانی کے ساتھ اردو مرہی کمنی اور جال فائما ب نظیس ٹرہیں بمود فاتح صاحب مدد کار مدرسہ نے اردومی اور جال فائما ب آزاد نے فارسی میں مرحین ظیس نائیں۔ اس کے بدر مولوی عبد لعزیز فال صاحب باسنامہ بیش کرنے کا خرف طال فرایا جس کے جواب میں مہارا جہا در نے فابل مور ایس مورا کی فدرت کریں۔ اس خیم نامی کہ یہ ہونہا ریوے فابل ہوکر اینے ملک اور مالک کی فدرت کریں۔ اس خمن میں جاحتوں کا فرایا ہوں اندر الک کی فدرت کریں۔ اس خمن میں جاحتوں کا جس میں مائنہ فرایا گیا اور میاس روپ یے بغرض تعت میں میں میں جاحتوں کا جس میں مائنہ فرایا گیا اور ایک موسا شد



منتصب برو

نظام گرف اختانیه بینورشی کے قیام سے ملک میں اوبی نصابیلا ہوجی ہے۔ ہوطرت ملی کی گرم ازاری کے آثار نمایال ہیں۔ خداکا تکر ہے کہ تصنیف والیف و محافت کا کا مرتروع ہوگیا ہے گرفت یہ بند اول میں مختلف جراً مدا درا خبار حیدرآباد سے نکل پڑے۔ نظام گرف میں ابنی زندگی کا بہلا سال کامیابی کے ساتھ ختم کر دہا ہے۔ سالگرہ نیرو ہلمحضرت مضر زنظام کی گوئی اومیں شائع ہوا ہے ، ہمارے خبال میں المنی خوروں کے احتبار سے اپنے معاصرین پرسجت کے گیا ہے۔ سفایین نہایت ہی بمند پائیے ہیں۔ نے سلیات اور اچوتے خیالات اور خد بات کا کافی ذخیرہ ہے ملک کے بہترین نثار افعاد اور کہذشتی اسائذہ نے چار جا حد کا دیے ہیں۔

تندرات کی اقدانه طرز تحریج ایک بخته دارا خبافه کا سلک بو ایا ہے اس برط افت کی بلکی جبلک دل اور موٹر ہے " جار مینار کی گپ"نے بروکا ان مارون کی گلابی اردو کی یاد تازه کردی ۔ جوکا ماس کے ذریعہ بیا جارہ ہے ہا ت مفیدتا بت بوگا بسیاسی سائل بی اس کے تحت لئے جائیں تو شاسب مفیدتا بت بوگا بسیاسی سائل بی اس کے تحت لئے جائیں تو شاسب نظام کرف بری تعظیم پر شائع ہور ہا ہے ۔ راو ساا در مشاہیر کے بلائس کے اضافہ سے ایک جدت بیدا کروی گئی ہے ۔ کو کا قریب کا جوالی جا کہ ایک جا میں تو ایک جا کہ باکا ہے جو یہ شکایت عام ہے۔ بیمن مقابات بردیدہ رئیری کی ضور ت پڑتی ہے ۔ کو یہ شکایت عام ہے۔ گراچھا ہواکہ نظام گرف میں یہ تعقیم بی نہو۔

ت سالانه (سے) ہے۔ وفررسالہ مرمندلاہورسے دستیا بہولگا قِلْمُتَبِينَ مُتَبِهِ اللِّهِيمِيهِ النَّيْشُ وَفُكَ لِكَ كَي شَدِيرِ صَرُور تَ كُو يُواكِّر فِيكَ علاوہ بیرا نشایا ہے کہ ملوم جدیرہ کی ترویج اور ادبی کستب کی نشروا شاعت سے مک میں ملمی نعنا بھیلا ہے ۔ مکتبہ کے تیام سے الحد میٹر خاصی کا میا ہی اور مقبوليتِ مال هوئي اب اسي مقصد كِلِحت مجلَّه مُلته "كا اجراعل من آيا جس میں وکھنی او بیات کوشقل طورسے جگہ دی جائے گی۔ قدیم اردو کتب ی وكمصنيات كأعنصرامها فاصاهب ببيدكميا كهب شارجوا هرريزك اسبعبي محفوظ ہوں۔مقصد بہت اچھاہے کہ دکھن کی حقیق عظمت ہے تھا ب کی جائے۔ رماله زیر تنعت پرمیں جارمضمون قدیم اردو سے متعلق ہیں ۔ جن رہے ماً بل ذکر اس مدی کی نظرو نثر کا ایک بمونه" ایس اور مضایین بھی ای<u>ے جمع ایر</u> كرسمينيت مجوعي بيلا نبرس لبواً بواً ب كا هوا عليه تعاا نهيب قابل يكل امتاج مفرن ان کی نجی اور می اور آب اس امری کافی شانت بی کررسال ترقی کر میگا ادر ہندوستان کے بہترین رسائل میں گذا جائے گا۔

شب خانہ | میذرآباد میں ملی گرم! زاری نے کتابوں کی اگٹ ٹرمعادی بن كتابون كافريدنا برخف كيس كابات نيس الله دومري طرف معدود چند کتا ب مانوں میں و تت کی إیند یوں کی وجہ سے فرصت واطمیان ہے مطالعه کزانصیب نہیں ہوتا۔ عرصہ ایک عامر مردری میں ہوری تی ک عمده مده کتابی مرکس و اکس کے مطابعہ میں آسکیں اور سی إرز موريفور محتی کتب خانے تیام ہے بڑی میک رفع ہو گئی ہے کشی کتب خانہ کانصافیات ادلین یہ ہے ہرمگہ اور ہرتخص کے لئے ار دوکتا بوں کا مطالعہ آسان کرد اجائے' چندہ الن صرف آنے آنے ایسالانہ (ص)ہے اور کتا ہی مجول کے محرم چیراسی بیونجا دیما ہے *سربرٹ ت*ه تعلیا ت کی قدر دانی اور مولوی *میرمی ا*لدین مقام بی اے مردگار ناظر تعلیات سرکار مانی ومودی سید ملی اکرصاحب صدر بهتم تعلیات کی سرریتی سے کتب خانہ کو او مالا نہ کی امراد ملی ہے جس سے توقع کی جاتی ہے ک قارئین کے لئے اورزیادہ مہولتیں ہم بہونجائی جائیں گی ۔ لیکن ہارے نرد کھٹ والیی کما ب کی رت غیرمین رکھنے سے اراکین کواکے قسمری بے اطمینا فی رمتی اورکسی کا ہے کی وستیا بی کا یقین نہیں رہتا۔ اس لئے سناسب ہوگا اگر دائیسی لئے 10 ون یا ایک اوکی مت کاتعین کردیاجا مے -فتتى كتب خانه يورب وامر كميمي عام چز كيكن مندوستان بنى ہے۔ قدم کوعلمی غذا مہا کرنے کی سعی لمینے جوالنس اللہ صاحب فرارہے ای مّا بل کین و بہات افزائی ہے ہاری دلی خواہش ہے کیبدیسی پودا مندوشانی آب و ہوا مر بھی پنے اور وب میلے مجولے۔

مجھے اطلاح دیں اور لبدہ ہنکی ترکت کا نفرس کا تکمٹ مجھے سے حال فرالیں . كانعرس يركبيس بونے والى تجا ديز كره عجومزات چنیت رکن ترکیب کانفرس بونا جا بیدان ان اتدا الم كربهت جلدمبلغ (مارموير) مكرمتانيد فينكره كيزيت روانه فراكرانيا أمرورج بشركاليس اس چنده يس الخبن كے سدا ہى رسال حيداآباد شير الك اكسال كا وزا متعلقه كانفرس كاليّ وست مبارك تصافتتا فوائين. توقع ہے کہ ہاری یا سندھا خرف تبولیت مال کر اکسیر د ند ا ن کے علا وہ

هر قسم کی درسی کتب

<%(意)(意)◇

آ.لا ت تعلیمی (و ر صحیم پا ره ها کی قر ا ن مجید مطنو عم د فلر ر سا لم و (عظ

لطیفیہ کمپنی پبلیشر زوبات سیئر زیا قوت پورہ حید رآبا د د کن سے طلب فر ما ئے

wish to point out that until Government creates a greater demand for technically trained men by developing economic resources of the State. Oppernment service will continue to be the chief attraction. It is gratifying to find that the authorities are now devoting special attention to the growth of agriculture, industry and commerce in the Domini-When the efforts which they are making in this direction bear fruit, we feel confident that there will be no lack of educated young men willing to take up agriculture. industry or trade as their profession. In the meantime. steps should be taken for providing better facilities for training in these professions. Some time ago a committee was appointed to consider this question, and we think that it is high time that the recommendations of the committee were published for the information of the public and that necessary action was taken thereon.

We heartily congratulate Nawab Haider Nawaz Jung Bahadur, Minister of Finance, Hyderabad Deccan, on the Knighthood which has been conferred on him. He richly deserved this mark of distinction for the services which he has rendered in the cause of education.

EDITORIAL.

Vecational Education in H. E. H. the Nizam's Dominions.

Government Chadderghat High School, Nawab Nizamat Jung Bahadur, M. A., L. L. B. (Cantab), Barrister-at-law, O. B. E., Sadrul-Maham of the Political Department drew special attention to the problem of unemployment among young men who have received a purely literary education in our schools and colleges and emphasised the need for vocational education. "We have," he said, "dozens of schools at the head-quarters and perhaps hundreds of schools in the Dominions, and there is the Osmania University turning out its B. A's and M. A's with the rapidity of Ford cars! What are we going to do for all these men and what are they going to do with themselves?"

The comparison which Nawab Nizamat Jung Bahadur has drawn between the annual out-turn of graduates and the production of Ford cars has naturally given rise to a heated controversy in the local press. The ideas associated with Ford cars led some people to imagine that he was referring to the quality of the graduates of the Osmania University, but a careful perusal of his address shows that he was only thinking of numbers when he drew the above comparison. It is no fault of the University if it produces more graduates than can earn a livelihood worthy of the education which they have received. The fault, in our opinion, lies with our social and economic system, which makes it difficult for . them to secure other employment than Government service. We thoroughly endorse Nawab Nizamat Jung Bahadur's appeal to young men that they should learn handicrafts and useful arts, and we agree with him that literary education should not make them superior to such vocations. But we

the 5th April, 1928. The exhibits included posters of English Railway Companies, pictures illustrating English rural and sea-side life and oil paintings and water colours prepared by local amateur artists. But the most interesting feature of the exhibition was the art and craft work of the pupils of the school. The arrangement and classification of the exhibits left nothing to be desired. A large number of teachers and students belonging to other schools availed themselves of the opportunity given them for visiting the exhibition. We congratulate Miss Kelley, Headmistress of the Primary Department, Madrase-Aliya, on the success of the exhibition and trust that other schools will follow the excellent example set by her.

A party of four cyclist scouts under the leadership of Mr. T. N. Sivan of the Government City College left Hyderabad Deccan on push bikes for Mysore, a distance of about 500 miles, on the 16th May, 1928. On arriving at Mysore, they will convey a message of congratulation from H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council, Hyderabad Deccan, to His Highness the Maharaja of Mysore on the occasion of the latter's birthday. We have no doubt that this enterprise will, besides promoting co-operation between the Hyderabad and Mysore Scouts, give an impetus to adventure-seeking young men in India. We wish the party every success.

Notes and News.

Nawab Masood Jung Bahadur, B. A. (Oxon), Barristerat-Law, will retire in the middle of July next after having served as Director of Public Instruction, H. E. H. the Nizam's Dominions, for a period of 12 years. His impending departure from our midst is deeply regretted by all, and by none more than the members of the Hyderabad Teachers' Association, in which he has always taken a keen interest as its patron. During his tenure of office Nawab Masood Jung Bahadur has, by his sterling qualities of head and heart, won the love and esteem of all those who have come into contact with him either officially or otherwise. In order to give expression to their appreciation of the valuable and eminent services rendered by Nawab Masood Jung Bahadur and to their feelings of regard and affection towards him, the members of the Education Department will give a farewell. entertainment to him on the eve of his departure. In our next issue we shall publish a review of the remarkable progress in education which has been achieved in these Dominions during his directorship.

The Second Annual Conference of the Hyderabad Teachers' Association will be held at the City College on the 12th and 13th July 1928 under the presidency of Nawab Mehdi Yar Jung Bahadur B. A., (Oxon), Political Secretary to H. E. H. the Nizam's Government. It is expected that the Conference, as well as the educational exhibition which will be held along with it, will be opened by H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council.

The Primary Department of the Madrase-Aliya, Hyderabad Deccan, held an Art Exhibition from the 28th March till school and the Public Examination. Mr. Mayhew came to Hyderabad as an expert adviser and the Hyderabad School Leaving Certificate Examination was modelled on the Madres one.

The School Final system has been working since 1909. And it has been felt by several educationists that, in actual practice, the B group subjects viz. Indian History and Elementary Science, have been neglected in schools. For several obvious reasons, the managers of schools are only guided by the examination results and the B group subjects were not included among the subjects for examination. The result of this state of affairs is that a student who joins the Intermediate class in History does not possess sufficient knowledge of Indian History to enable him to follow lectures on that subject. Apart from its utilitarian value, a training in Indian History is of immense value in developing a sense of respect for the past traditions and culture of one's own country. Of course, the history of India, as presented in some of the text-hooks is not satisfactory. Many portions of it have to be re-written.(a) But it is very necessary that it should be removed from the insignificant place it now occupies and included in the compulsory groups.

> S. HANUMANTHA RAO, Professor of History, Nizam College.

⁽a) See my paper on The Teaching of History in the Educational Review, Aug. 1925.

elementary grade to attend it. This arrangement would benefit the teaching profession by helping to keep alive in the minds of its votaries the principles of teaching once tearnt. The suggested course would cause no inconvenience to teachers or training schools, provided it is arranged in the off-seasons.

In Madras the intermediates are trained along with the matriculates for one year, whereas in Hyderabad the intermediates are trained separately. Our arrangement is decidedly better than that of Madras, because the intermediates have undergone a distinctly higher academic course and may be credited with a larger and wider outlook. Their usefulness as teachers is higher, and they can turn out better work as trained teachers of a superior grade. Thus Madras may very well copy Hyderabad in respect of certain educational reforms.

A. Venkatramiah,

Principal, Government

Normal School, Warangal.

III.

Reform of the H. S. L. C. Course.

AT the last meeting of the Academic Council of the Madras University, held on 13th March 1928, it was resolved that the existing syllabuses of the School Leaving Certificate Examination should be modified. The important change contemplated is the abolition of the B group and the inclusion of the subjects of the B group in the other two groups.

The old Matriculation Examination was abolished on the ground that it laid too much emphasis on examinations and too little on school work. It was replaced by the School Final Course, with its division into three groups and an elaborate scheme of moderation of marks obtained at the

addition to giving them professional training. By not discounting the general course the purpose of reduction of the period is defeated. It is neither possible to give satisfactory professional training nor to effect any real improvement in general education. The best place for general education is the high school: and the authorities of the training schools, iustead of taking in different men and trying to make efficient teachers of them by including general education in the course, may well select men of good educational attainments from among the passed men and give them a year's sound professional training, instructing them in the right method of teaching the common school subjects. training should include the study of discipline, psychology, principles of teaching, methods of teaching common school subjects and the actual handling of classes subject to observation and criticism. Experience leads me to make this suggestion.

For any profession to maintain its prestige and efficiency, its votaries should be keenly alive to their responsibilities and strain every nerve to discharge them in full by being up-to-date in their knowledge and enlightened in their methods of procedure. Of all professions, teaching is in danger of most readily deteriorating unless special efforts are made constantly to maintain its ideals. It is, therefore the duty of the educational authorities to provide facilities for teachers, particularly for those in the lower grades, to come into frequent contact with experienced educationists of recognised merit. According to the existing arrangement, teachers under training are discharged after a year and left, therefore, to themselves more or less for life. This arrangement does not help the teachers to be up-to-date. The danger of vegetation is greater. This must be remedied by the institution of what may be called a "Refresher course" extending over from four to six weeks at the end of every five years after training. The department must make it obligatory on all trained teachers of the secondary and elementary teachers whose general educational qualifications were too low. Consequently orders were issued restricting admission to the three normal schools in the State to "Middle-passed" men. Quite recently additional classes were opened for matriculates and intermediates in the Hyderabad Normal School, which was thus transformed into the Osmania Training College. This was a step in the right direction. Ere long the existing College may undertake to train graduates who may thus be saved the trouble of going elsewhere for completing the B. T. Course.

The name of Nawab Masood Jung Bahadur, our able and popular Director of Public Instruction, is associated with many useful reforms in the Department of Education. The Nawab was not slow to perceive that it was not profitable to keep a teacher in a training school for two long tedious years and that the arrangement was doubly cursed, as it benefited neither the student nor the Educational Department. He found that the expenditure incurred by Government was doubled, while the return was certainly not adequate. He concluded that the interests of education would not materially suffer by having the period of training halved. Accordingly, teachers of all grades-Higher Elementary, Matriculates and Intermediates-have now to spend only one year in the training institutions. reform should prove satisfactory and convenient to all concerned. History reminds us that it is by no means novel. A system akin to it was once in vogue in Madras and produced good enough results. The disadvantages of the two years' course are now arresting the attention of the Madras educational authorities and it is not unlikely that, in the near future, the period of training will be reduced to one year even in Madras.

True, the course is reduced to one year in Hyderabad; but that is not enough. In this nominally one year, but virtually nine months, the training schools are saddled with the work of improving the general education of teachers in

Teachers' Training in H. E. A. the Nizam's Dominions.

EXPERIENCE has shown that the general education of every teacher of the young, worthy of the name, whatever the standard of instruction expected of him, whether in rural or urban areas, should be at least of the H. S. L. C. or the matriculation standard. Of course, the higher his qualifications the better must be his teaching. Mr. Thickett in his proposals for the re-organising of Training Schools very rightly points out that, in view of local conditions, the ideal to be gradually worked up to is that no one who has not successfully completed the secondary school course should be permitted to enter the teaching line.

Every teacher must take his profession seriously by making himself technically efficient. Several years ago H. E. H. the Nizam's Government recognised the imperative need for professional training by opening a normal school at Hyderabad for the special purpose of training lower and higher elementary teachers in the State. "Special passed" men and "middle-passed" men were respectively eligible for the two grades of training. The arrangement was to keep the teachers in the training school for two years—one year to add to the students' general knowledge and the other year to be devoted to their professional training.

Subsequently, two new schools arose as a consequence of the valuable recommendations of Mr. Mayhew that Telingana and Marathwadi divisions should have their own training schools on the basis of the vernacular medium of instruction. The Telugu Normal School at Warangal was opened in 1328 Fasli, and the Marathi normal school at Aurangabad in 1329 Fasli.

The proposals of Mr. Thickett made pointed reference to the utter futility of giving professional training to lower tions by heart; what is required of them is the power to recognize the different parts of speech. The teacher must be able to discriminate language necessities from grammatical luxuries. The classification of adjectives, adverbs, prepositions and conjunctions into classes and sub-classes and of verbs into regular and irregular or into weak and strong is simply superfluous and may be safely passed over to the great relief of the children.

To come to the legitimate scope of grammar. Grammar is synonymous with the laws or principles of language. The truths that grammar teaches are to be found in the language itself. So then, the principles of language as taught theoretically are of no practical value to the child. The teacher has to guide the children to discover the truth for themselves or to draw their attention to the principles involved in the course of the lesson. They need not get the rules by heart. What children require is a working-knowledge of the principles of language which is gained not from grammar but from the language itself by means of observation, inférence and application.

To sum up: seeing that the transformation of words has nothing to do with grammar and that the principles of language may be learnt from the language itself, we conclude that the much-dreaded grammar may be eliminated from language-study so far as English is concerned in favour of a natural and effective means of teaching the principles of language.

NARAYANA RAO,
Assistant, Government High School, Medak.

CORRESPONDENCE.

I

The Teaching of English Grammar.

wish to draw attention to the time-honoured misconceptions regarding the nature and scope of grammar and its place in the teaching of English. English grammar is defined in books on grammar as teaching us how to speak and write English correctly. This definition limits the scope of grammar to the rules of syntax, but in practice the different forms which nouns, pronouns, verbs and adjectives assume for number, gender, case, tenses and for degrees of comparison have been brought under the rules of grammar. Besides the forms above mentioned, there are other forms. namely, noun, verbal, adjectival and adverbial, and these forms are also treated as grammatical forms. If these forms are looked upon as belonging to grammer, then a dictionary in which, besides the meaning of words, details bearing on number, gender and tense, noun, verbal and adjectival forms, and antonyms and roots are also to be found, should be There is no attempt to see how treated as grammar grammar can create or influence forms. There is no clear notion as to what is language and what is grammar. Grammar has made unwarranted encroachments on language. In spite of the much-talked of modern improvements, there is no attempt to move out of the old groove. The truth that correlated words can be learnt and retained in memory easily as occasions arise has not been recognised as one of the vital principles of language-study. This feature which is a natural and effective means of enlarging the child's vocabulary is neglected. Similarly, the transformation of sentences including direct and indirect is also looked upon as belonging to grammar and forms a special branch of study. Again, a knowledge of the different parts of speech may be gained practically from the language itself without the aid of a grammar-book. The children need not learn the defini-

especially the mothers. A courageous mother equipped with knowledge is a national asset. A wise teacher free from irrational fears—a rare person—can however make up for the harm already done. I do not mean to suggest that teachers should be tested for fearlessness, for besides the difficulty of devising tests, it would mean the closing down of almost all schools. With higher salaries, it ought to be possible to secure teachers—at least head-masters—with a sound knowledge of child psychology. A school teacher who understands the psychology of his own mind and that of his pupils is a more important and a more useful person than a university professor. 'He can clear away the weeds and give greater chances for growth. Further, knowledge is an enemy of fear. A fair attitude towards knowledge, therefore, allied with the principle of activity (to live one's knowledge) will do a great deal and go a good way. In school education it is the child's attitude towards knowledge and not the amount of learning acquired by him which is important. By explaining simply and honestly some of his doubts and fears, by respecting his intelligence, and by not piling enigmas and mysterious slogans on his head, it is possible to make a child realize that his other doubts and fears can be postponed to later life when they could be explained. once this attitude is cultivated, the accumulation of knowledge is not a difficult task. The child's dynamic desire to , know and learn is strong enough, but our present methods are inclined to kill it.

on a sharp curve and one who drives his racer on an empty Brookland at 10 miles an hour and gets a palpitation at the touch of the accelerator. The former is healthy in combining safety with venture and the latter weak in carrying safety to the extent of timidity. Fears when irrational are harmful and difficult to eradicate and are found to be the causes of many pathological cases. A child who is terror-stricken by darkness may, if his fear gets fixed in the realm of his unconscious, have his healthy curiosity dulled, his spirit of adventure killed and may feel an abnormal fear at the very thought of death and develop insomnia. Such cases are actually on record.

If we understand the origin of our fear, we have very good chances of conquering them. Most of our fears originate in the nursery. Parents and teachers find in the instrument of fear an easy way of making children behave. not much difference in the child's mind between the dreamlife and reality. Fanciful and disciplinary fears mean to a child a grim reality, just as among primitive minds and primitive people ghosts have a reality. The child's imagination plays havoc with him, which we grown-ups do not sufficiently realize. Fear is very contagious besides. Parents' actions based on fear, of which they themselves may not be conscious, do not pass without producing some impression on the child's mind, which is so susceptible to emotional impressions. How many of our actions in adult life are guided by imaginary fears an honest mind will soon detect. But fear is so uncomplimentary a quality that few see it face to face. He who would the least detect fear in himself is the defiant gentleman who is always telling the world that he is not afraid.

'It is all very well to diagnose fear', some might say, "but what is the remedy?" In the diagnosis lies the cure. As the teacher can not probe into the haunt of family nursery, his task becomes difficult. The measure against the primary infection is the education of the parents,

Whether a dogma is right or wrong is out of consideration here. It is the attitude towards dogma, especially the militant and the aggressive one, that is important and also a symptom of its weakness. The defenders of the Edifice of Dogma are so absorbed in their attacks that they do not seem to observe the decaying masonry on their head and the amount of abnormal fear they are spreading in their own camps as well as in those of their adversary. A change in attitude would be welcome, but then the word 'dogma' will not have the sense in which I am using it.

An educator who in his pupils respects individuality and wishes to give facilities for its growth and honours the spirit of enquiry, and wants to avoid that mental apathy and that attitude of mind which accepts without understanding—the outcome when questioning is tabood—and desires to develop that freedom of the mind which makes a philosopher say 'a thought is friendly to another thought, even to a contrary thought,' will find it necessary to eliminate the spirit of dogma from his scheme of education. The atmosphere is charged with dogmas; schools at least should have a freer atmosphere.

The opinion of psychologists is divided on the question of fear as an inherited instinct. They agree, however, that most of our fears are acquired, and chiefly, in childhood. Acquired fears can be avoided. Educators who lay such stress on 'character' should not grudge fearlessness in their pupils.

Some fears may be rational and even useful, yet should not be encouraged beyond very narrow limits, for there is a danger of these fears developing into irrational ones. It is useful for a child to be afraid of a precipice lest he fall and break his neck, but the same fear deeply ingrained in childhood may develop in later life into fear of scenic railways and parachutes. Knowledge of danger and consequent caution are different from the feeling of fear. The difference is like that between the motorist who slows down

Force, intolerance and infallibility are some of the characteristics of dogmas. 'Believe or be damned' has been the dogmatists' favourite slogan. Believing in the infallibility of their dogmas, they have violently opposed every related innovation. Bruno was burnt and Galileo and Darwin were condemned. Persecution breeds fear and defiance. All fear-whether outside or inside school-is bad; and defiance on an extensive scale speaks in terms of a French Revolution—a poisonous antidote to another poison. Besides producing these emotioned reactions and mental conflicts, dogmas cripple the mind. Imagine the effect on the mind of a child, who, on opening his eyes on the world and getting over his first stage of bewilderment, finds his earnest enquiry and the burning desire to know and to understand all that he sees on this ball of mud met with the thundering and threatening voice of a dogmatist saying 'I am the oracle, obey me, I need not explain.' The result would be crippling indeed. Three cases are likely to arise. Firstly, the child may suppress his ego, and accept the superego and develop into 'a good man' of the dogmatists. Secondly, he may become the victim of the conflict between his own self and that of the Parent Image and the conflict, if intense, will make him the patient of a nerve specialist. Thirdly, his ego struggling for self-expression may drive out a good deal of that which is superimposed and make him a 'rebel' and get him labelled as an 'undesirable'. Voltaire was the product of a catholic school. The majority of people fall in the first category. Since suppressed desires can not be annihilated, they will find an outlet in unhealthy and crude ways. Devils hide even in the hearts of saints. Thus dogmatists themselves may be found doing things contrary to the very spirit of their dogmas, without being aware of it. The 'rebel', on the other hand, becomes a co-ordinating centre for all those whose inner voice was not heard and whose greivances of the mind were not allowed utterance. He would go further than is perhaps advisable, but that is inevitable under the circumstances.

movements. The reformer that does not tolerate it carries in him the germs of a petty dictator. These remarks seem necessary when a layman wields his pen before professionals; and it is good that *The Hyderabad Teacher* provides scope for such an activity.

I will not attempt here to define 'Education'. Enough ink has flowed to drown that subject. I am tempted, however, to observe the difference between school and university education. The main purpose of the former is to 'educate' by providing facilities for the growth of the qualities of the mind; while the primary concern of the latter is to 'instruct' by offering to its pupils a volume of knowledge hanging on the pegs of theories, capable of being dragged down and replaced by new and useful ones, whenever found necessary. It would not be a waste of space, I hope, if I elucidate what I mean by the development of the qualities of the mind. A few illustrations would help to make my meaning clear. There are men who have a very good knowledge of science without possessing a scientific temper. There are people who know all that has been said from Confucius to Bergson, and yet are capable of twisting their philosophical knowledge to fit in with their nursery conceptions. These are cases of minds that are not fully developed and that are not free from emotional tangles. By this, I do not intend to convey that intellectual matters should have no emotional significance, for that can not be. What I do mean is that an educated person should be able to understand the emotions involved and not be a slave to This freedom of the mind, and its growth, an educator may achieve by giving individual attention to his pupils, but in dealing with education on a mass scale, it should be possible to go a long way by eliminating factors that do not produce the desired result. I will deal now with two factors only-those of dogma and fear-that seem to me worth eliminating from the scheme of education.

the children is also done by them under the guidance and supervision of the members of the permanent teaching staff.

The Experimental Schools. Reference has already been made to the Experimental schools which have been started in Germany in recent years. The most famous of these schools are those in Hamburg. The special features of these schools are democratic staff organisation, selfgovernment of the scholars, living co-operation of the teachers and the pupils on the basis of equality and the establishment of intimate relations between the parents and The aim is development of the personality of the child through self-education. I had no opportunity of visiting any Experimental school, but my impression is that some of the principles followed by them have already penetrated into other schools. For example, the director of a public elementary school enjoys no higher status than the other members of the staff. Nor is the close co-operation of parents and teachers peculiar to the Experimental schools, as Parents' Councils have become common all over Germany.

In my next article I shall deal with secondary education and the training of teachers in Germany.

Some Emotional Pactors in Education: DOGMA & FEAR.

RY

BAKAR ALI MIRZA, B. A. (OXON.)

THE task of reformers is difficult. Some good naturedsouls unable to battle with the forces of reaction take refuge in resignation, and others, the more active type, struggle through, limping, and feel wronged and bitter on finding themselves under the bombardment of criticism of their friends. Criticism, live and energetic, though sometimes unjust, is significant of the health of Reform schools. Here I saw two interesting sights—a class doing nature drawing in the school garden and a group of children swimming in the large and beautiful swimming pool of the school. The mid-day meal and milk are served to the pupils at cost price, which works out at about Re. 1 per day. Special care is taken to reduce the strain caused by the school work; each period consists of only 35 minutes and no home work is set. The pupils are so fond of their school that many of them visit it during the holidays in order to play and look after the animals and plants.

Pre-School or Kindergarten Education.

As is well-known, Germany is the home of the Kindergarten. The kindergartens are generally attached to training institutions and are attended by children from 3 to 6 years of age. They serve both as centres for child-welfare work and for preparation for the elementary school. They are therefore a great boon to mothers who, being obliged to go out for work, can not look after their children during the day. visited two kindergartens in Berlin. One of them was the famous Pestalozzi Froebel House, which was founded by a relative of Froebel in 1873. An attempt is made in this institution to create the family atmosphere by grouping together children of different ages. There are plants, domestic animals and birds in the school for the children to look ' after. 'The class-rooms are tastefully decorated with suitable pictures and little things made by the children. There is no lack of apparatus for developing and training the senses of the pupils. Great stress is laid on teaching the pupils selfhelp and co-operation. It is delightful to watch them serving at dinner. They are frequently bathed, and examined medically once a week.

The Pestalozzi-Froebel House is also an important centre for training kindergarten mistresses. The apparatus used in the kindergarten is made chiefly by the students under training. The main work of teaching and looking after

once a fortnight. The school doctor is also a psychological expert, and he performs his duties in close co-operation with both the teachers and parents. A record of each child is maintained in the school, giving his family history and showing what his condition was when he entered the school and what progress he has made since then. In the form prescribed by the education authorities there are columns for the remarks of the doctor, the class teacher and the headmaster respectively.

Another very interesting elementary school which I saw in Berlin was the Waldschule (Forest School), Charlottenburg. This is intended for children who have weak nerves or are otherwise sickly. Such children are selected by the headmasters of elementary schools in consultation with the medical officer and sent to the Waldschule for the summer term to enable them to recoup their health without any interruption in their studies. The principles on which the school is conducted are co-education, open-air instruction and play. There is also a boarding house attached with accommodation for 50 boarders. The surroundings of the school are indeed very pretty. It has a large compound full of shady trees, beneath which the teaching work is generally done. The school building consists of bright and airy sheds, which are resorted to when the weather does not permit of open-air instruction. Every effort is made to improve the physique and health of the children while they are at the Waldschule, the means employed to attain this end being swimming, air-baths, sun-baths, special exercises for lungs and frequent medical inspections. After going round the school with the Director, I was not surprised when he informed me that there was nothing which the children detested more than the idea of having to leave the school at the end of the term.

Adjoining this school is another Waldschule which is attended by neurotic boys and girls drawn from secondary

product of each plot is shared by the boys and the teacher concerned: There is also a common plot for which all the pupils work and the product of which is sold to them. Besides gardening, the subjects of instruction are natural history, elementary science, arithmetic, mensuration and geography. The lessons in each subject are given in as practical a manner as possible, with due regard to the bearing of each on gardening. Arrangements have also been made in the school for teaching boys gymnastics and manual training and girls house-hold work. I have seldom seen a more cheerful set of pupils than the boys and girls whom I watched working on their respective plots in this The Gartenarbeitsschule keeps them physically fit. gives them intimate knowledge of nature. develops their creative powers and organising capacity and promotes among them the scientific spirit and the spirit of co-operation.

Education of Defective Children. There are few countries in the world where greater attention is paid to the education of mentally and physically defective children than in Germany. In many elementary schools special preparatory classes are provided for sub-normal children, for children who are normally gifted but whose progress has been arrested by illness or other temporary causes, and for children suffering from defective speech. There are also special auxiliary schools (Hilfsschulen) for feeble-minded children. In a Hilfsschule which I visited in Berlin I noticed that it was better equipped with teaching apparatus than the elementary schools for normal children. dren of the Infant Class, some of whom were over 7 years old, were being taught arithmetic with the aid of games. Much emphasis is laid on manual activities. In the upper classes the boys are taught carpentry, gardening and the use of the telephone, while the girls receive training in cooking and house-keeping, the aim being to prepare the pupils for admission into a vocational school after the completion of the Primary course. The children are examined medically excursions have also proved a powerful aid in Germany in instruction in German History and Geography.

An interesting experience which I had during my visit to an elementary school in Berlin shows how the German teacher endeavours to seize every opportunity for putting into practice the principle of activity and bringing the school work into as close a relation with actual life as possible. The pupils of the 3rd school year class in this school were engaged in drawing a plan of the class-room. When I entered the room, the teacher desired them to mark in their respective plans the exact spot where I stood, which they did with remarkable accuracy.

From the point of view of the principle of activity, the best school which I saw in Germany was the Gartenarbeitsschule (Garden Activity School) at Wilmersdorf, Berlin. This school was founded in 1920 with the object of bringing the children of the upper classes in elementary schools into intimate contact with Nature through active Within the school occupation with land and animals. compound, which covers an area of 28,800 square metres, are provided fields for growing vegetables and fruits, a playground, a science laboratory, sheds for cattle, a poultry yard, an aquarium, a terrarium, a kitchen for teaching the girls cooking and a workshop where a good deal of the apparatus used in the school is made by the boys. The school work is done chiefly in the open air. All the elementary schools situated within a radius of 5 miles are required to send to the Wilmersdorf Gartenarbeitsschule boys and girls studying in the 6th, 7th and 8th classes. These schools are divided into groups, and the pupils in each group attend in company with the science teachers of their respective schools two or three times a week on the days fixed for them by the Director of the Gartenarbeitsschule. The average daily attendance is 250, while over 1000 pupils belonging to 11 different Volksschulen are on the rolls. Each class consists of 30 pupils and is allotted 300 square metres of land.

tinct for play and movement is always kept in view. I am reminded, in this connection, of quite an amusing scene which I saw enacted in the first school year class of an elementary school in Berlin. Before teaching the pupils to read and write schule (school), the teacher tried to impress on the class the sound of this word by asking two of the children to pretend to be a railway engine, which they did by uttering "shu", "shu" as they ran along the open space in the room moving a stick rythmically up and down.

The Principle of Activity. Another important principle which teachers in the German elementary schools have to observe is the Principle of Activity. According to this principle, whatever children are taught must be experienced by them personally and acquired by them through personal activity. Hence the importance that is attached in the elementary schools to drawing, manual instruction, gardening, excursions, and in the case of girls, to needlework and domestic arts. There are workshops in many elementary schools for boys who continue there after the 4th school year. In the workshop of a Volksschule which I saw in Charlottenburg, Berlin, I was much struck by the skill which the boys had acquired in carpentry, smithy, book-binding and other forms of manual work. was the author of a book on manual training, a copy of , which I bought at his request.

Educational excursions play a very important part in the German schools. The hours of instruction are 8 a.m. to 1 p. m., so that the afternoons remain free and are devoted either to out-door games or excursions. These excursions give the children new experiences, add to their knowledge of the environment, develop their power of the tyanonand, above all, help to harmonise school instruction with real life. The essays set in German in the upper classes of the elementary schools are often based on the excursions in which the pupils have taken part. School

for 4 years, a child has to decide whether he will continue there or go to a middle or high school. But the matter is not left entirely to his choice. The case of each boy desiring to join a secondary school is considered by a committee composed of two teachers from the Volksschule (elementary school) where he has studied and two from the secondary school to which he seeks admission. Promising students who cannot afford to receive secondary education are awarded scholarships to enable them to do so.

Curriculum. The subjects of instruction in the elementary schools are German, Arithmetic and the Elements of Geometry, Elementary Science, German History, Geography, Civics, Drawing, Singing, Gymnastics and Mannual Training. Instead of the last two-named subjects, girls are taught needlework, and where arrangements can be made, eooking and housekeeping. Provision is made in all schools for religious instruction, but a teacher is not compelled to give such instruction, and the parents decide whether the child is to receive it.

The aim of elementary education in Germany is to promote the gradual development of the powers of the child and to give him systematic physical and mental training, leading to moral activity and due recognition of duty in the interests of society. The efforts of the elementary school during the first four school years are directed towards giving the child information about the environment, with practice in reading, writing, arithmetic, singing, drawing and manual These subjects are not treated separately, but are closely co-ordinated. For example, drawing and modelling are taught not only with a view to affording the child an opportunity of expression and to training his eye and hand, but also to giving him a concrete idea of spatial relations. The lessons on German are likewise taken advantage of for giving the pupils knowledge of the things around them and for developing their power of observation. The child's ins-

and private schools which formerly used to prepare the children of the upper and middle classes for admission into high and middle schools have ceased to exist. The Common School Law has therefore not only given greater uniformity to elementary education in Germany but has also democratised it. Another important effect which it has produced is that the total length of schooling has been increased from 12 to 13 years. The course in a Gymnasium or High School extends over 9 years, and, whereas formerly a pupil could obtain admission into a Gymnasium after 3 years of preliminary preparation, now he can not join such an institution unless he has spent 4 years in the Grundschule or common elementary school. An exception is, however, made in favour of specially gifted children who, on the recommendation of their teachers and with the approval of the Inspector, may be admitted to a middle or high school after three years of attendance in the Grundschule.1

The vast majority of the schools in Germany are state schools. The salaries of teachers are paid by the state, while school equipment and buildings are provided by the municipalities and local boards. Private schools are rare. Such private schools as exist are, as a rule, either Kindergartens or Experimental schools. In order to facilitate new experiments in the field of education, the latter type of schools have been given full freedom to follow their own curricula and time schedules.

No fees are charged in the German elementary schools. Children of poor parents also get school materials free. Fresh milk is always available in the German schools, and during the intervals, which are more frequent than in India, it is supplied free to poor students and at less than the market price to others.

Education is compulsory for both boys and girls from 6 to 14 years of age. After attending the Common School

^{1.} The Grundschule is not a special type of school; it is a part of the Volksschule or elementary school and includes the first four years of the course which are common to all children.

The whole aim of education underwent a funda-The Weimar Constitution (1919) laid down mental change. that "in every school the educational aims must be moral training, public spirit, personal and vocational fitness and, above all, the cultivation of German national character and of the spirit of international reconciliation." This law has had important results. In the first place, it has given the schools a much larger measure of freedom as regards internal organisation and disciplinary rules than they ever enjoyed before. Each State, no doubt, still prescribes the courses of study, but they are much more elastic than before, and in framing them the authorities concerned pay due regard to the personality of the teacher. Secondly, education is no longer conducted solely, or even mainly, for the ends of the State; the development of the personality of the child and of his individual capacities is considered to be equally impor-Thirdly, while German culture is still emphasised in all the schools, the spirit of exclusive nationalism, which was their outstanding characteristic before the War, is no longer encouraged. How far in practice "the spirit of international reconciliation" has been actually introduced into the German schools is a different question. There is, however, no doubt that the attention which is now paid to the study of foreign languages in the German secondary schools coupled with the efforts which are being made to teach the pupils to understand and appreciate foreign culture will go a long way to help in the promotion of this spirit.

Primary Education.

The changes brought about in the realm of education by the Revolution are more marked in the primary than in the secondary stage. The most important of these changes is the Common School Law of 1920, which provides that throughout Germany all children during their first four school years, i. e. from 6 to 10 years of age, shall attend the same class of public elementary schools. As a result of this regulation, preparatory classes

The German School System

1.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB)

Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan.

CONSIDERING that I went to Germany without knowing any German and spent hardly three weeks there, it would seem presumptuous on my part to attempt to describe the system of education in that country. Nevertheless, thanks to the assistance which I received from the Prussian Ministry of Education and the information which was generously given me by the heads of the various institutions which I visited in Berlin and Weimar, I was able within my short stay in Germany in August 1927 to obtain a rough idea of the main features of the German school system. venture to hope that these impressions may not be found to be without some interest to teachers in India. I saw more than a dozen schools, in nearly all of which English was understood. The directors of these schools received me with the utmost courtesy and showed great patience and kindness in answering my enquiries. Some of them presented me with picture post-cards illustrating the buildings and activities of their schools, souvenirs to which I attach great value.

Prior to the Great European War, one always heard of the rigidity of the German system of education. The aim of education in those days was to train loyal subjects, and consequently the greatest stress was laid on uniformity, discipline, obedience and submission to authority. The Revolution of 1918, which swept away the monarchical system, was bound to affect an institution which had been used for ages as a convenient and an effective tool of that

- 3. The head-master could by giving the same paper to a succession of classes determine:
 - (a) Whether each student is in the class that he is fitted for.
 - (b) Whether a student is fit for promotion.
 - (c) The ability of various teachers, by examining the progress made by their classes during the year.
 - (d) The standing of his school in each class and subject, as compared to the Government standard or, to other schools that have used the same test.

It is not possible in this paper to go into details. Those who wish further detail can consult "How to Measure in Education" by W. A. McCall, Houghton Mifflin Co. or any of a number of books on the subject, or may obtain from the publishing companies in America samples of the many tests that are published on all subjects. It is only proposed to show here that if accurate scales for the measurement of the educational product are placed in the hands of the teacher. it would be possible for him, by comparing the results of his own class with the government standards, to be his own inspector to a great extent, and take pride, not merely in the showing his class makes before the Inspector, or in the public examination, but in the daily development which both he and his class can see and measure, and in the graphs and charts which show unmistakably that the progress of his class has been above the standard. For, teaching is, after all, not a trade but a profession, dependent in its effectiveness, not upon organization or supervision, but upon the professional zeal of its individual members. The aim of the teacher will always be the limit of education, and only as that aim becomes more distinct and more worthy can it be said that any real progress has been made in that greatest of all professions, the making of the world of tomorrow.

A knowledge of five words is necessary for each question, for which one mark may be given. Since there are 85 questions it will be seen that 425 words are involved in the measure. It will be seen that a composite score made from these three tests will give a very reliable measure of the reading comprehension of one person as compared to another.

Such objectively accurate measures of the products of teaching, if utilized by the Government in public examinations, would eliminate entirely the possibility of irregular marking by examiners, and would provide a more thorough measure of the ability of the candidate. But, as has been pointed out, the public examination is only indirectly a factor in education. The true place of the educational measure is in the hands of the teacher and the head-master, to be used in the class-room. If such tests are prepared by the Government, with standards of achievement indicated for each class, and are made available to the schools, each teacher would be able to determine privately the status of his own class, and each head-master the status of his own school. For example:

- 1. A teacher could learn accurately at the beginning of the year:
 - (a) The individual ability of each student in each subject.
 - (b) The average ability of the class as compared to the Government standard.

This would enable him to lay plans for bringing his class up to the standard by making special effort where necessary.

- 2. The teacher by giving equivalent but different tests at the end of the year could determine:
 - (a) The exact progress made by each student and the class as a whole.
 - (b) The fitness of each student for promotion.
 - (c) The efficiency of himself as a teacher, and of various specific methods of teaching.

there are only two possible answers to each question, one mark is deducted for each wrong answer in order to nullify the effect of guessing.

Table 4 gives a few of the 29 paragraphs in a test of paragraph comprehension whose total possible score is 58. Only one word is possible in each space, so there can be no question as to whether an answer is right or wrong.

Table 4.

Write only one word in each space.

1. Lily has a little red hen. Every day the hen goes to her nest and lays an egg for Lily to cut. Then she makes a funny noise to tell Lily to come and get the . 2. A cat can climb a tree, but a dog cannot. This is very lucky for Marie's cat. Every time John's hig dog comes along the cat climbs a tree and the cannot follow. 5. One day when Sarah was sweeping she found a pice on the floor under the bed. They could not find out whose pice it was, so Sarah's mother gave it to her. Now, every time Sarah the floor she looks carefully under the bed for another 28. Fundamentally, education depends upon the capacity of a person to profit by past experiences. Past situations modify present and future adjustments. Education in its broadest sense mouns acquiring experiences that serve to ___ existing inherited or acquired tendencies of behaviour. 29. "Naive" and "unsophisticated" are frequently confused. The former suggests a type of behavior which is artless, spontaneous, and free from the restraints of custom. The latter implies fully as great lack of knowledge of social usage, and, in addition, conduct which is primitive and perchance inelegant. Thus, the youth was the first to enter the car, and his _____little sister warmly kissed him in the presence of the king. We may also say that a country boy is _____ with respect to city life and customs

Table 5 illustrates a method of measuring vocabulary.

Table 5.

In each sentence draw a line under the word that makes the sentence true.

- 1. March is the name of a day food month week year.
- 2. A fat person is always had blue cold heavy little.
- 5. Cotton is cool dark heavy soft sweet.
- 11. The ocean is fire land paper water wood.
- 15. Olives are to burn drink eat ride wear,
- 64. A bulwark is a hospital hotel protection punishment purchase,
- 35. A reprobate is one who is very cowardly ugly wealthy wisked youthful.

will add to, rather than detract from, the effectiveness of education as a whole.

Although the method will vary with different subjects, it should be the purpose of the teacher to measure as far as possible every product of teaching. Reading, whether in English or the vernacular, underlying, as it does, every other subject in the curriculum, is one of the very corner stones of education, but it is seldom examined and never The measurement of reading, like that of arithaccurately. metic, is based on the measurement of its component factors. The first of these is the mere recognition of words. can be gauged by timing the speed of silent reading in words per minute. The second is oral reading without regard to comprehension of meaning. This can also be measured by timing oral reading as words per minute with deductions for errors in pronunciation. Each of these gives a numerical index of ability. It is not necessary to remark that the paragraph should be new to the student, and, that the same paragraph should be given to all pupils to be compared. In. addition to reading speed, it is necessary to measure reading comprehension, whether for oral or silent reading. In examining this the literature and grammar of the selection are ignored and only the meaning of the selection is considered. Table 3. gives examples from a test in sentence comprehension.

Table 3.

Read each question and draw a line under the right answer.

1.	Is milk white?	Yes No
2.	Do we sleep in beds ?	Yes No
3.	Is the day as dark as night?	Yes No
4.	ls green a coicur?	Yes No
29.	Might a person suffer from confusion during an examination ?	Yes No
77.	Is one necessarily inhospitable who dislikes an obnoxious guest?	Yea No
80.	Might a hysterical person given to rashness to intolerable?	Үөэ No

There are 80 such sentences in the complete test and they are arranged in order of increasing difficulty. Since

73.	much on each weighing, how much is a customer overcharged on a pound of aweets at Rs. 2/- a pound?		A nawer
24.	At Rs. 2/- a maund for potatoes and Rs. 20/- a waggen for goods, how much will a 400 maund waggen load of potatoes cost?		Answer
25.	Tom has just 4 weeks' vacation and wishes to spend it in a city which it takes two days to reach by train. How many days can he spend in the city?	•••	Answer
3 9.	It costs Rs. 2-11-0 to send a 10-pound pareel post package from Hyderabad to Sombay. What will it cost to send an 8-pound package if the cost is 3 annas more on the first pound than on additional pounds?	11.	Answer
4 9.	If the hour hand of a clock is 3 inches long and the minute hand is 4 inches long, how far apart are the tips of the two hands at 9 a.m. 2		A

Only 20 minutes is allowed for all the problems and each correct answer is given one mark. It will be noted that problems are in order of difficulty, and although mechanically simple, require considerable thinking. If a succession of such tests is given to a large class, the number of marks obtained in each may differ, but the rank of a student will remain virtually the same in all, thus indicating that the marks obtained by the students are reliable measures of their ability.

It will be criticized that such mechanical measures may eventually reduce education to a training in dexterity rather than a development of personality. Every good thing has its misuses, but is not on that account bad. It is not proposed to replace the aims of education developed by philosophy by something simple that can be easily measured, but to develop tests which will, to some extent at least, help us to measure progress towards the determined goal. Certainly greater effectiveness in the measurement, and therefore in the teaching, of the more mechanical elements of education

order that the student does the easiest ones first and proceeds until time is called. The number he has done correctly then constitutes an index of his ability. It is not expected that any of the candidates will complete the entire number, but by giving more than can be achieved it is intended to measure the full capacity of the brightest.

As problems requiring reasoning have been eliminated from the above paper in fundamentals, so also in measuring the ability to solve problems it is necessary to eliminate tedious mechanical processes. This is essential in order that the measure may be purely a gauge of ability to reason. A reduction of the time required to do each problem also permits a large number of problems to be done in a short time, thus increasing the reliability of the measure. In Table 2, selections are given from a test comprising 45 problems prepared by the authors of the above examples.

Table 2.

Find all the answers as quickly as you can.

Write the answers on the lines.

Use the blank sheets of paper to figure on.

1.	How many are 3 eggs and 2 eggs?		Answer
2,	Mary is 7 years old. How old will she be in 3 years?	•••	Answer
8 .	A hen had 9 chicks and 3 of them died. How many were left ?		Answer
4.	Milk costs 6 annas a seer and the milkman is going to raise the price 2 annas. What will it then cost?	••	Answer
5.	If you buy a pencil for 4 annas and pay for it with an 8 anna piece, how much change should you get?	•••	Answer
6.	How many 2 anna bits are there in a rupes?	•••	Answer
7	How many eggs are there in 7 nests if each nest has 3 eggs?	•••	Answer
22.	Henry was marked 87 in geography the first month, 91 the second, and 93 the third month. What was his average mark?		Apswer

Table 1.

Get the answers to these examples as quickly as you can without making mistakes.

Look carefully at each example to see what you are to do.

(1) 3 + 3 =	(8) Add	(7) Subtract	(9)			
•	2	4		=		
•	5	2				
(10)	(12)	(15)	(17)			
Adā	Bubtract	Muttiply	Divid	(9) 2 × 3 == (17) Divide 2) 6 (29) 1/7 × 2 == (43) Subtract 8 yd. 1 ft. 5 in. 6 yd. 3 ft. 9 in.		
16	96	26	-		-	
53. 32	¥ 5	8	2) 6			
(19) Add 684876542 791654220 587339964	Mu	(23) tiply 7 9 6 8		2 =		
(33)		(37)		(43)		
Multiply	1+1				L	
697 }			8 yd.	1 ft.	S in.	
18			ΰyd.	3 ft.	9 in.	
	Mu	/46) ltiply dqts. 1 pt.				

There are 47 examples in this test, (though twice the number would be better) covering all the fundamental processes with simple numbers, fractions and decimals, but because the examples are short the entire test is given in only 20 minutes. Printing the questions in the form given eliminates all writing by the student who may give his whole time to obtaining the answers. Each correct answer is given one mark. There can be no variation in marking even by the most inexperienced. The fact that some questions are several times more difficult than others does not consti-

hand-writing, composition or arithmetic. In any case, it is of first importance that the purpose of the examination be simple and specific rather than complex and general; for, even if a general examination is required, the whole is merely the sum of all its parts.

The second requirement for a reliable measure is that it comprise not a random selection from the subject matter, but a thorough and comprehensive section of the educational goal to be accomplished. The third requirement is the elimination of all factors that it is not especially desired to measure in order that they may not influence the result, as, for example, hand-writing and composition influence the marks obtained in a history examination. Fourthly, it is important that the test be made objective and rigid, and not elastic in the hands of the examiner.

Thus it will be noted first that ability in arithmetic is composed of two factors which are in reality two distinct subjects. The first of these, facility in the fundamental processes such as addition, subtraction, multiplication and division, is purely elementary and mechanical but pervades all processes in arithmetic. The second factor, the ability to understand and solve problems, is as different from the first as chemistry from athletics. Examining arithmetical ability, then, requires the measuring of these two factors as distinct dimensions whose sum is the whole.

Having decided the specific object to be measured, it is necessary that the field be thoroughly covered by the test. The law of probability does not hold true except where there are a large number of cases considered; therefore, to take an examination out of the category of a "lucky dip", it is important that it should contain a large number of questions representing the major portion of the information to be measured. Examples are given in Table 1 below of a test in the fundamentals of arithmetic, prepared by Kelley, Ruch, and Terman.

recourse but to be born again. Examination should go hand in hand with the process of tearning just as measurement goes with construction in any other process, and, certainly the measure should be as scientific as is the method of teaching. Much of the pains taken by conscientious teachers on carefully prepared lessons are often wasted by their failure to use accurate means of measuring results.

The unreliable examination itself is one of the common-A student who ought to fail is est causes of failure. promoted because his parents have persuaded the head-master with assurances of "a special tutor", and the unlucky child, thrown bewildered into a class where he can neither learn nor understand, is dubbed stupid, ignored by the teacher, and taught to hate his books, himself, and the hard world in general that denies him the pleasure of success. "I don't like history" or "I can't do mathematics", are symptoms of this condition. On the other hand, the bright but lazy boy, who is being promoted too slowly, notices that he can "get along" without any effort, and, finding no pleasure in competition with dullards, gets into mischief and becomes an incorrigible loafer to the end of his school days. because of faulty examination in earlier classes. How many of these mistakes correct themselves in later years we can only guess, but the chances are against it, for the teacher, who, as Franzen puts it, "Must mystify the lower quarter and bore the upper quarter of his class" can scarcely give his best attention to any section of the heterogeneous group.

In order to produce a reliable measure it is first necessary to decide exactly what it is required to test. If it is proposed to gauge the natural eleverness of a child, without reference to whether or not he has ever received formal instruction in school, this may be done by a type of examination known as the "intelligence test". With this we are somewhat familiar and it is not proposed to consider it here. On the other hand, it may be the purpose to test definite knowledge or ability acquired in school, whether in reading,

teach us much about our examination methods. intendent selected from an examination in arithmetic a typical answer paper of one of the students. He had copies made of this and giving one to each of a hundred experienced teachers asked them to mark it. With the passing marks set at 75%, four teachers gave the paper 100% while one gave it 10%. According to half the teachers the student failed, while the other half passed him. This result seems quite incredible, but the experiment may be easily repeated by anyone wishing to verify it. Twice later, after intervals of weeks, fresh copies of the same paper were given unexpectedly to the same group of teachers, who had by this time forgotten their previous judgment. Out of the one hundred teachers only one was found to have given the same mark all three times. With such results for an arithmetic paper, what might we expect in geography, hand-writing or composition?

Yet such a condition must obtain so long as the examiner's mark is a vague comparison in his own mind between the paper before him and his ideal of perfection. For not only do standards of perfection differ in different persons, but also in the same person at different times. And after all, what mortal, if put to it, could say exactly what in his judgment constitutes perfection in anything. If, however, an absolute mark is impossible, it is not too much to expect that an examination shall give an accurate and reliable comparison between one student and another.

The common function of the examination is the serious one of testing for promotion, but the most careful of such tests we make only at the end of the school course when, if the student is a failure, it is too late to do anything about it educationally. We reward the candidate who is a success, but behead the failure despite the fact that it is probably the fault of the system that he failed. A physician who followed his examination by either a diploma or a decapitation would get scant practice, yet for the failed matric there is no

and capable, he who admittedly knows his subject most thoroughly and his pupil most intimately, must need to be corrected by the public examination in the promotion of his pupils. No one will deny that the necessity remains, but the responsibility for the situation must be laid with the teacher where it belongs. That the public examination need not be a permaneut institution is suggested in a paper by Mr. W. W. McKechnic printed in the September number of the Hyderabad Teacher, in which he says, "I am optimistic enough to believe that examinations of the school externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary."

Public examinations will prove to be unnecessary, however, only when a better way is found of measuring the product of education. Measurement in education can no more be discarded than measurement in any other science, if it is to prove worthy of the age in which we live. quote from W. A. McCall, "Consider where science would be without its metre, grain, ampere, volt, ohm, watt, henry, and the like. More than anything else it has been the absence of exact measurement which has kept education from the rank of a science." When a new student enters the class the teacher soon estimates his ability, guesses his previous training, judges his progress, and finally determines his fitness for promotion. All these and many more are in reality measurements roughly made on the basis of past experience, but seldom done with the precision that one would expect one's carpenter to use in the making of a bench. We hesitate to apply the term "measurement" to education, yet it was nearly a century ago that Frances Galton wrote. "That which exists in any quantity exists in a quantity that can be measured."

Educational measurements to-day are crude and unscientific, if in fact they can be called measurements at all. A mode of measurement is reliable only when repeated measures give identical results. A simple illustration will

Mrs. S. R. Das, wife of the Honourable the Law Member, very kindly arranged for an excursion and tea for all the delegates at the Kutub Minar, whence we visited Humayun's tomb. Mrs. S. R. Das was indefatigable in her efforts to please her guests, and much of the success of the arrangements outside the Hostels was due to her exertions.

The final touch of colour was given by a garden party to the delegates at Viceregal Lodge by H. E. Lady Irwin where she graciously mixed with her guests and referred to the resolutions that had specially appealed to her.

The next day saw us leave Delhi, carrying with us the wonderful experiences of those four days into which years seemed to have been crowded. Surely the memory of that time cannot but inspire us to achieve all that is highest and best in the development of India's sons and daughters, and so to usher in the dawn of a newer and a greater India.

The Examination as Measurement.

BY

GEORGE GARDEN. M. A.,

Principal, Methodist Boys' High School, Hyderabad-Deccan.

MARK Twain, the beloved American humorist, once said, "Everyone is always talking about the weather but no one ever does anything about it." Both as a popular topic of conversation, and as a never-failing objective for invective, the public examination, like the weather, will always provide sport so long as the blame can be conveniently placed on the other person. So long as our educational practice remains what it is, it seems necessary that the examination system must remain also.

But public examinations after all are only necessary to correct the faulty judgment of the teacher regarding those who may be eligible for promotion or certificate. It seems strange indeed that, taken for granted the teacher is honest

speech on educational reform to which all listened intently. After her, came that gifted speaker, Mrs. Sarojini Naidu who, in a speech that excelled even herself, carried her audience breathlessly along to the close of the conference, which terminated with votes of thanks to all those who had helped to make it such a brilliant success.

Strenuously though we worked during this period, opportunities were created for tending still brighter colour to this record Conference by visits which were both interesting and instructive.

Pre-emment among these stands our visit to the Legislative Assembly in which, by the irony of fate, we had to sit powerless while listening to Sir Hari Singh Gour's appeal for the raising of the marriage age. Not one of us but longed to add her voice to his and pray that this curse may be removed from India, but since this was denied us in the Assembly, we resolved to draft our own petition and present it ourselves to H. E. the Viceroy. No sooner resolved than acted upon, and within 24 hours, a memorial signed by all the delegates was taken by the members of the Standing Committee to His Excellency and read in her clear firm voice by the charming Rani of Mandi.

The second dash of additional colour was afforded by Miss Onsholdt, who gave an excellent demonstration one evening after dinner at the Hindu Hostel on breathing exercises and exercises on the relaxation of the muscles. Though Miss Onsholdt carried on these exercises for over an hour, she appeared fitter and fresher after them than when she began her demonstration. We were much interested to know that her oldest pupil is 77 years of age, and when I tried to secure her services for Hyderabad, it was with the keenest disappointment that I learned of her current engagement in Bengal until April 1929, at the expiry of which she intended leaving for her home in Denmark.

the women of India to bestir themselves, and to see that education on correct lines was begun by the mother in the home. On this occasion, special arrangements were made for visitors, including men who were interested in the cause of education, and nearly 1000 availed themselves of the opportunity, among them being Sir John Simon and Lord Burnham. After the ceremony, Lady Irwin and the delegates were entertained by the Municipality in the Municipal Hall, which was gaily decorated for the purpose, and under such happy circumstances was the work of the Conference begun in right earnest the following day.

H. H. the Begum of Bhopal presided and was assisted by Mrs. Sarojini Naidu, and important resolutions bearing on the advancement of education were proposed, discussed and resolved on. Two sessions were held daily, and at each session, the hall was packed with delegates and interested visitors who, for hours together, were spellbound by the subject on hand, as evidenced by the rapt silence of those not taking part in the discussions. Among the resolutions discussed were the raising of the marriage age, compulsory primary education, medical inspection of schools, facilities for the training of teachers and a host of others too numerous to mention.

The 3rd session was informally attended by Lady Irwin, at her own request, and this occasion was marked by the opening of the Conference Fund for Women's Education. So great was the enthusiasm for the cause that on the spot nearly Rs. 30,000 was collected, ranging from Rs. 5000 subscribed by H. H. the Begum of Bhopal to Rs. 100. Mrs. Rustomji Faridoonji was appointed Secretary of this Fund, and to those who have had the privilege of working with her and of realising her ability, the wisdom of this appointment is manifest.

The closing session of the Conference was attended by Dr. Annie Besant, who followed the Begum of Bhopal in a

The Second All-India Women's Conference for Educational Reform

RY

MRS. M. ENGLER, M. A., L. T.,

Chief Inspectress of Girls' Schools, H. E. H. the Nizam's Dominions.

THIS Conference was held at Delhi from the 7th to the 10th February inclusive, and was attended by nearly 200 delegates from all parts of India. Picture to yourself crowds of them alighting from different trains at the Old Delhi Station, being welcomed by members of the Reception Committee and driven by them to their various destinations.

There were 3 hostels run for their accommodation and creature comforts on Western, Muhammedan and Hindu lines respectively, all within easy reach of the meeting place, and for a few. arrangements were made with British officials in the Indian Civil Service, residing at Raicina or New Delhi. All Delhi rose nobly to the occasion, and overwhelmed the delegates with kind hospitality, time after time.

Work there was, and very strenuous work that kept us engaged from early morn till dewy eve. We from Raicina had to leave home at 8.40 a. m. and did not get back till 7 p. m. We had about an hour's break for lunch, and this we partook of at the Hindu Hostel, which was the nearest to the meeting hall. It was my good fortune to act twice on the Standing Committee in the place of Mrs. Rustomji Faridoonji, when I did not get home till about 11 p. m., but so glorious was the weather, and so great our zeal that we scarcely felt the long hours at the meeting.

The Conference was opened by H. E. Lady Irwin who gave a most befitting speech for the occasion, calling upon

some special trade or occupation which they could enter by the route of the regular vocational schools.

I shall not refer to the university grade of technical education following on university general courses, as that is outside the scope of the subject entrusted to me.

To sum up, my proposals are

(1) The cultural and vocational aims in education should not be opposed to each other but should be complementary.

- (2) The courses in all grades of general schools should not merely be preparatory to higher general courses and to the university, but should be suited also for those who have no aptitude for higher literary courses and who therefore should be diverted to technical and vocational courses.
- (3) The courses of study in general schools should therefore be remodelled so as to include vocational subjects preparing for life activities.
- (4) The vocational instruction in general schools should be designed to give a vocational bias and not to give definite vocational skill, which should be given in technical and vocational schools.
- (5) The system of technical instruction should be closely co-ordinated with the several stages of general education.

work, Weaving and Smithy in the case of boys and knitting and embroidery in the case of girls. The time devoted to vocational instruction in these primary schools is from 4 to 6 hours in the week. The secondary grade of technical education will train students for such industries or industrial processes as require in the worker some intelligent appreciation of the scientific forces or agencies that are manipulated therein. This should be preceded by the secondary grade of general education which on its real or applied science side should provide a good grounding in the elements of the basic physical and natural sciences and in elementary mathematics. In the last two years of this course there should again be some optional vocational subjects provided. The vocation at this stage will not be of the mere handicraft grade as would be the case in the highest classes of primary schools. They should imply some elements of liberal education for their intelligent practice, or some elements of scientific knowledge for their skilled exercise. Under this head we have in Mysore introduced in some of our high schools subjects such as Electric Wiring, Joinery or Fitter's work, Printing, Mensuration, Survey and Draughtsmanship and Weaving, besides Shorthand, Typewriting and Commercial Accounts and Correspondence. It is proposed as funds become available to introduce some more subjects of the kind such as Agriculture, Pharmacy, Telegraphy, Motor Mechanics and so on.

1

The idea is "to give a training in practicality at every turn", as Carlyle put it. In the higher primary and high-school classes the pupils should be enabled to experiment in the various lines of practical activity. There should also be provision for successive selections, each narrowing somewhat the field of choice. First there should be the primary differentiation of those who would pursue the purely general course and those who would follow some technical or manual occupation. The secondary school particularly should lead the pupils to a point at which they could intelligently select

and natural bents, besides providing a general preparation for specialised technical courses the pupils might choose to take up later on, while the latter is narrow and utilitarian preparing for a definite vocation and reproducing the economic conditions of productive work. Further, the vocational training given in general schools should be correlated with elements of general or liberal education and constitute a real and valuable factor in liberal education.

At the same time the courses in technical and vocational schools should be liberalised to some extent by the inclusion of general subjects, assigning to them, however, a minor place in the scheme of studies.

Schools of general education and technical schools should be linked together so as to harmonise cultural and vocational Corresponding to the three grades of general education-primary, secondary and university-there should be three grades of technical and vocational education. primary grade of technical education should be for the training of the agriculturist, the handicrafts man and the factory operative. This will follow on general education of the primary grade comprising the three R's as well as the training of the hand and the eye, the senses and the observing and active powers. In India with its large rural population the work in these primary schools should from the beginning be closely adapted to the environment so as to make the pupils take an intelligent interest in it. rural areas, garden work should be the "core" of the school In the last three years of the primary school programme. (or as it is called in India, the middle school), when the pupils are from about 13 to 15 years old, there should be some form of vocational studies so as to give the pupils a vocational bias. This, I may be permitted to say, is what we are attempting to introduce in Mysore. In a number of schools we have recently introduced vocational subjects such as Agriculture, Sericulture, Carpentry, Lacquer work, Metal work, Leather

The addition of a vocational side to general schools is called for not only to provide equal opportunities for students of various capacities and aptitudes, but it is also necessary as a condition of success in any scheme of vocational and technical education. There is among the middle classes in India a disinclination for manual work. average middle class boy is wanting in mechanical aptitude and inventiveness. Some sections are also lacking in commercial instinct and business interest. The problem is to create mechanical aptitude, industrial interest and business ability in those classes. This cannot be achieved merely by providing technical and vocational schools, unless we lay, in the earlier general school discipline, a solid foundation of hand and eve training and the cultivation of resourcefulness and individuality. If technical schools are to prove truly useful, the reform of the general school courses is necessary, so as to give a due place to sense training and manual training, to real studies side by side with literary studies, and at the terminal stage to some optional vocational courses for imparting a vocational bias and pre-vocational training to the large proportion of students whose means or capacities do not allow them to go up to the University and who are therefore obliged to join technical and vocational schools, or enter on industrial or other callings in life.

The fact should however be emphasised that there is a fundamental difference in aim, purpose, method and spirit between the vocational education to be given in general schools and that in technical and industrial schools. The former is pre-vocational, subordinated to general educational aims, aiming to give a broad appreciative insight and sympathetic contact with human vocations and to develop vocational intelligence; the latter aims to develop genuine vocational skill and capacity. The former gives a vocational bias to general education, affords opportunities to pupils to experiment with and thus to discover their aptitudes

accordingly been started in various parts of the country, and the demand for more schools of the kind is very pressing.

But the problem of education in a democratic society is not satisfactorily solved by the mere provision of a system of vocational schools alongside of general schools (although it would be a solution in a society based on class or caste distinctions). Equality of educational opportunity should be secured. This equality of opportunity does not, however, mean an identity of opportunity. The purely general or literary courses provided in the general schools do not suit all those who join the Elementary schools, and the Elementary and Secondary schools should not be looked upon, as they now are, merely as preparatory to the university in the case of each and every pupil. The great majority of the pupils in these schools have not the aptitude or interest for purely cultural courses. They get eliminated at various stages as unfit for further studies. It is some of these that join the vocational and technical schools, which they do with a feeling of inferiority and failure. heavy elimination of pupils who do not possess the aptitude for higher literary courses at various stages involves a great human wastage and is a great social loss. This can only be avoided if the general schools, while providing the fundamentals of general culture for all, also afford equal opportunities to pupils of different capacities and aptitudes to realise the peculiar promise that lies in each of them. The school of general education should lay itself out to discover the pupil's individual bent and assist him in the choice of a career, and prepare him to some extent so as to ensure his subsequent success in it. The recognition of this principle would result in the broadening of the curricula of studies in general schools and the inclusion of some studies which prepare for life activities. From the discussion yesterday it appeared that this principle has been recognised and adopted to a large extent in England, and in some other countries also.

social economy. The cry everywhere is therefore for vocational, technical and industrial education, instead of, or in addition to education for culture. The relation of cultural and vocational aims in primary and secondary education is therefore a live problem for those responsible for educational administration in Mysore and in most other parts of India.

There is of course a traditional opposition between the cultural and vocational sims in education. Historically the vocational aim, that is, education for practical efficiency, was the earlier and the idea of education for personal culture emerged later in the evolution of educational theory. But the feudal or class organisation of society in the West and the caste organisation in India, with its rigid divisions of inferior and superior classes, produced the opposition between these two aims, the latter class being supposed to have time and opportunity to develop themselves while the former are to produce and provide the necessaries of life. But in a democratic organisation of society, which I think, is the ideal for all parts of the Empire, such opposition does not and should not exist; an opportunity should be given to every one to develop his distinctive capacities and to complete and perfect his individual life, while at the same time a social return in the form of vocational skill and service should be demanded from all. The cultural and vocational aims are, in a true theory of education, not opposed to each other but complementary. as in most countries, the cultural aim was the first to gain the recognition and support of the State and vocational needs were catered for by the home and the system of apprenticeship. But when, with the changed economic conditions the historic agencies proved inadequate to meet the vocational needs, systematic vocational education came to be looked upon as a social necessity and as much entitled to state support and control as the other form of education. A few vocational and technical schools have

The Relation of Cultural and Vocational Aims in Primary and Secondary Education. *

BY

K. MATHAN, M. A.,

Director of Public Instruction, Mysore.

BEFORE introducing the subject of my paper, may I be permitted to say, on behalf of the delegates from the Indian States, how greatly we appreciate the courtesy extended to our States in inviting them for the first time to participate in an Imperial Education Conference? In area, population and importance, the Indian States form no negligible part of the Empire, and although their social, economic and educational problems are much the same as those presented in British India, the Indian States have interests and problems of their own and they have perhaps something to contribute from their experiences in educational activities that may be of value to a conference like this.

Coming to the subject entrusted to me, I must say that my remarks have reference mainly to conditions as they exist in the Mysore State which I represent and in those parts of India with which I have some acquaintance. In Mysore, the feeling is now very widespread that the kind of education imparted in the existing primary and secondary schools, which confine themselves almost entirely to purely literary courses has ceased to be useful in the case of the great majority of the children, and that it has resulted in creating a large body of young people who have not only no aptitude but have an actual distaste for agriculture and the various other industrial occupations so essential in the

[•] A paper read at the Imperial Education Conference, London, in June 1927.

The work marched: step by step, a workman fit Took each, not too fit,—to one task, one time,—No leaping o'er the petty to the prime, When just the substituting osier lithe For brittle bulrush, sound wood for soft withe, To farther leam-and-rougheast work a stage,—Exacts an architect, exacts an age.

But the classical example of an attempt to heighten consciousness by deliberate word-manipulation and experiments with new phrases is surely Shakespeare's Troilus and Cressida, a play little read and of doubtful value as a contribution to the Homeric legend, but a most fascinating study in the development of English. Here are many words like corresponsive, transportance, tunes, pheeze, plantage, injurous, propension, constringed and convive, which have not been able to survive.

But what a wealth of creative power in wielding pure English and the higher language informed by French and Latin thought! And how at times he strikes the one tone that is to ring down the ages:

One touch of nature makes the whole world kin.

O heavens! what some men do, While some men leave to do.

Speak frankly as the wind.

In the reproof of chance Lies the true proof of men.

Proquestion the need for new words is to confess blindness to the progress and processes of the age. The multitude of discoveries, made in all branches of knowledge can only partially and deceptively be represented by the words of times that were as dark ages to the present. Our novelists have done wonders by their ingenuity in word-combination and occasionally by the coinage of words. Some give their characters what a recent writer calls "that fascinating command of the wrong words in exactly the right places." It was this felicity of expression which enabled a Japanese student to write to me that his baby was creeping on all floors.

There are whole groups of writers in various countries who are conceiving themselves to be in line with modern research and determined to discover in new arrangements of syllables and new devices a diction expression that will reveal more of the unknown. They call themselves Futurists, but they already belong to the past.

(John Rodker: Future of Futurism page 91).

And this is not such a new thing as it seems. The writings of Shakespeare, conditioned by a complex of things individual and international, must have seemed as strange and as exhilarating to his contemporaries as Browning and George Meredith to later generations. Hamlet, Sordillo, the poems of Gerald Hopkins and Lewis Carroll, are as truly futurist achievements as anything written during the last ten year, only much more so, and in finer ways. What could be a more fitting indication of increasing sensibility, contrasted say with Wordsworth and Tennyson, than these lines from Sordello?

"That is just what we can do in Finnish", he replied, "We retain the consonants and vary the vowels, and so get a great many shades of meaning".

That is but one way. Another is to do as Burns did and escape from the dreariness of conventionalized speech into natural talk, or as the government of Norway did a few years ago when they turned to the richness of expression preserved in the old dialects and brought old words and phrases forcibly back to invigorate the flabby form of Danish spoken in upper circles. Another way is that of O. Henry, to play with words till they seem to be playing with you:

"The tables were filled with Bohemia. The room was full of the fragrance of flowers—both mille and cauli. Questions and corks popped; laughter and silver rang; champagne flashed in the pail, wit flashed in the pan."

There is no reason why word-making should not be as absorbing as crossword puzzles. Phrase-making has long been a proclivity of English and French writers, and it has resulted in quite as important things as the novels of George Meredith and Henry James. The world of the unknown can never be more than fragmentarily named, but every successful new name may set us free on a fresh path. Anything may suggest it: the mere reversal of the letters of a familiar word may lead us behind the looking glass. One day Mr. Chesterton saw in a hotel the mysterious inscription MOOR EEFFOC on a door and of course it started him on one of his imaginative extravaganzas.

Educated people seem shy of words that have no history, no deep roots. But what a conquest of our imagination Dickens,—if that ever was his name for two days in succession—made with his exhilarating improvizations in personal names!

Winkle, Micawber, Skimpole, Gamp, Susan Nipper, Mr. Toots, Swiveller, Pecksniff, Scrooge and Stiggins,—only their multitude, poured forth without giving the world breathing time, prevailed their entering the English language in the form of nouns and verbs and adjectives, as Mackintosh, Boycott and Milesian have done.

It is simply astounding to reflect on the possibilities of new words in English. Once I wrote down all the monosyllables I know in the language of educated people. The number came to over six thousand. In Dr. Wright's English Dialect Dictionary I found another six thousand forms outside the normal speech. But even when these two lists are combined, a very large number of possible monosyllables have never been appropriated, and when we came to the permutations and combinations of words of more than one syllable, their number is legion:

Why do we not use such words as flirk, fon, munce, threel, lale, nad, lench, breen, soan, quorch, gark, launt, sish or ronk? Why not bestock, mumple, winnock, pirent, 'yobal, darkable, trimity, manzaneous, vilation?

Probably because man is a gregarious animal, as I was recently told, and resents individual precocity.

It is said that Milton used to spell certain words in different ways to express degrees of emphasis. I remember ence telling a friend of mine, Prof. Ramstedt of Helsingfors, who was then Minister for Finland in Tokyo, how a student had written: He grisped my hand farmly,—and how that gave me a peculiarly different idea from the usual: He grasped my hand firmly, and I suggested the wide range of additions to English words by following up the suggestion.

points out that the main difficulty facing Spinoza—two and a half centuries ago—was this very inadequacy of the old words to suggest the same thing to different minds, we realise that it is the same dilemma by which we are confronted. How can we use such words as substance, life, eternity, nature, soul, or God so that others may know what we mean? How can we escape the paralysis of definition? Some of my students are suggesting a way out by spelling this last word defination, and they are perhaps more right than they think.

Lady Welby, is vigorously verbose on what she calls "an unanimous neglect to understand expression, its nature, conditions, range of form and function, unrealised potencies and full value or worth. She maintains that our usual speech and written words "betray us daily more disastrously, and atrophy both action and thought." It is perhaps not so terrible as all that, but certainly most journalese is an exhibition of how not to write, and the greater is the joy when we come upon a book like Henry Williamson's The Old Stag, in which things are seen as clearly and named as startlingly as in the best lines of Ghaucer, of Richard Barnefield or the Voyages or Hakluyt.

In India, as all we teachers know, there is an almost mortal dread of leaving the beaten track of recorded expression. How often one is told, in connection with things and events in Hyderabad, what Shakespeare, Milton or Gray thought of quite different events and things in far-off England. There are some men who cannot find a group of Indian and English friends together without tearing a line of Kipling from its context. What a relief it is when a happy blunder of the bottle-scarred veteran type lights up the sombre folly of our seriousness, as when the lecturer realised that he was speaking of Thackens and Dickary, and quickly altered it to Thickens and Dackary, finally settling on Thickary and Dackens.

Not one of these words is to be found in the Concise Oxford Dictionary. And I certainly prefer the human touch in chortle and benefantial, made by lips the owners of which had their eyes focussed to infinity in other ways than that of science. Naming things is a natural gift which ought to be encouraged whenever found, for it is the main secret and charm of the poet, as is well shown in Max Eastman's stimulating book The Enjoyment of Poetry, a book you should encourage every library you frequent to buy.

One day I found a little Indian boy, only five, in such a creative mood. He had spoken English from the beginning, and very good English it had come to be. Rapidly I pointed to things about us, the commonest objects, and as rapidly he fired out the strangest medley of words I had ever heard, sheer invention, and so remarkable that I wrote down as many as I could. They might have been Hungarian or Basque, so far were they from any tongue spoken in South India. The words came out with all the verve of his little soul. But of course the spell of the inspiration came to an end,—as far as I can remember after the naming of a score of things.

In a thoughtful book written two decades ago Lady Violet Welby brought together the opinions of eminent scientists, speakers and writers, both English and French, on the questions of looseness of terminology and extension of vocabulary and phraseology. There Lord Rosebery speaks of our living in old cells, moving in old grooves, and continuing to use old catch words, "apparently unconscious that these are out of date and have lost their savour of meaning."

And Lord Haldane tells us how "language which is quite adequate in everyday life becomes altogether misleading when we get to the problem of what is the true nature of reality." We need not follow him further in that direction, which so often with philosophers ends in the Sahara of Epistemology; but when Sir Frederick Pollock

But unfortunately for his prophecy seven out of the eight he cites have survived: speculations, operations, preliminaries, ambassadors, communications, circumvallations, and battalions. Besides, some of these were not so new as Swift thought, being found in Shakespeare in special meanings.

It is characteristic of the better writers of Swift's time, and of his particular associates, that they strove to check exuberance, to clarify the language, to avoid vulgarity and rhodomontade and Rabelaisian unrestraint.

But we must not forget that at that time the speech of the people was struggling for a hearing; contemporary plays were full of it, and furthermore writers like Allan Ramsay were anticipating, in lines such as these, the triumphs of Burns.

> Then fling on coals and ripe the ribs, And beek the house baith but and ben; That mutchkin stoup it hads but dribs, Then lets get in the tappit hen.

When English education in India was directed by Scotchmen a translation of such verse was always extractable; but nowadays they serve to show the need of Dr. Joseph Wright's admirable *English Dialect Dictionary*, without which a great deal of Scott, Dickens, Hardy, and many others, is unintelligible.

Nowadays the more abundant kinds of new words are of quite a different sort. Their roots are in Latin and Greek, and they rarely suggest any meaning to a person of ordinary education. Here are a few of the many I came across last summer, while trying to discover whither our masters of science are leading us.

phloem	villous	indican
vacuole	ptyalin	skatol
thallous	tyrosin	erepsin
syncytial	ptoas	caproic

He left it dead, and with its head He went galumphing back.

And hast though slain the Jabberwock? Come to my arms, my beamish boy! O prabjous day! Callooh! Callay! He chortled in his joy.

'Twas brillig, and the slithy toves
Did gyre and gimble in the wabe;
All mimsy were the borogoves,
And the mome raths outgrabe.

It was no small achievement to set the heart beating faster by using two dozen selfmade words in sixteen lines.

Many people feel in a vague way that our language has been as it is from the beginning, a definitely ordained medium beyond improvement. As a matter of fact words have to fight for their existence. Newcomers have always been resisted, and many have found their way in by secret doors. A little more than two centuries ago there appeared in the *Tatler* of those days a letter by Jonathan Swift in which he spoke of the barbarity that "delights in monosyllables, the disgrace of our language". He was referring especially to clipped words, such as phizz, hipps, moll, pzz, rep and such like, of which perhaps two only phiz, and mob, have survived. And he goes on to say:

"Thus we cram our syllables, and cut off the rest, as the owl fattened her mice after she had bit off their legs, to prevent them from running away; and if ours be the same reason for maining words, it will certain answer the end, for I am sure no other nation will desire to borrow them."

He reproves the use in sermons of slang terms like sham, banter, shuffling, palming and others, and passing to longer words he says.

"The war has introduced abundance of polysyllables, which will never be able to live many more campaigns".

the material is more than enough for me; I will rather accept the limitation than devise new words,—

My art intends

New structure from the ancient.

But it is not all who can strike fire out of the old wood: the zest of life flows out into new forms and demands new expression. Some satisfy the demand by resurrecting ancient words, as Shelley, when he said: Their temples were mostly upaithric.

Others are vividly realistic, as Cyrıl Tourneur:

He that dies drunk falls into hell-fire like a bucket of water qush qush!

Others, like James Joyce, pull words and phrases to pieces as if they were toys:

He left her his
Secondbest
Bed.
Left her his
Secondbest
Leftherhis
Bestabed
Secabest
Leftabed—

How the world rejoiced when Lewis Carroll, in the Indian Summer of the Victorian Age, suddenly burst into verses which seemed to reveal a new world all about the old one:

And as in uffish thought he stood, The Jabberwock, with eyes of flame, Come whiffling through the tulgey wood, And burbled as it came.

One, two! One, two! And through and through The vorpal blade went snicker—snack!

The Expansion of English

RY

E. E. SPEIGHT

Professor of English, Osmania University

THE English language is one of the most formidable in the world, for it is the language of a race of individuals, each of whom, besides speaking some communal speech,— North Midland, Devonshire, East Anglian, Lowland Scotch, Donegal, Oxford or Cockney, as the case may be, exercises his particular genius in adding to or otherwise modifying that speech.

In the days when I was cutting my mental teeth—how odd that mental is related to the chin as well as to the mind, and that chattering may be called, with etymological accuracy, a mental process—in those adolescent days I served my apprenticeship as a dictionary-maker in Oxford, and there I came to realise the vastness and complexity of my mother-tongue, merely as a static record.

8

Since then I have often had cause to regret the insufficiency of that language, and I have often been thrilled by books in which English words were used in ways that gave them new life.

The other day a student in Hyderabad delighted me by producing the word benefantial. Brain-waves such as these are rarer than they ought to be. We are not reading our Shakespeare aright if we do not venture on some such verbal invention once a week. We have to blame printing, elementary education, and the newspaper habit for the unfortunate check on such creativity, which seems to have become second nature. Of course the artist is wise who says: I will keep within the frontiers of normal speech:

THE HYDERABAD TEACHER.

CONTENTS.

·	PAGE.
THE EXPANSION OF ENGLISH BY E. E. SPRIGHT, PROFESSOR OF ENGLISH, OSMANIA UNIVERSITY	239
THE RELATION OF CULTURAL AND VOCATIONAL AIMS IN PRIMARY AND SECONDARY EDUCATION, BY K. MATHAN, M. A., DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, MYSORE	249
THE SECOND ALL-INDIA WOMEN'S CONFERENCE FOR EDUCATIONAL REFORM BY MRS. M. ENGLER, M. A., L. T., CHIEF INSPECTRESS OF GIRLS' SCHOOLS,	0.54
H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS THE EXAMINATION AS MEASUREMENT BY GEORGE GARDEN, M. A., PRINCIPAL, METHODIST BOYS' HIGH	256
SCHOOL, HYDERABAD DECCAN THE GERMAN SCHOOL SYSTEM BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB:), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS,	259
HYDERABAD DECCAN SOME EMOTIONAL FACTORS IN EDUCATION: DOGMA & FEAR BY BAKAR ALI MIRZA, B. A., (Oxon).	271 280
CORRESPONDENCE,	
THE TEACHING OF ENGLISH GRAMMAR BY NARAYANA RAO, ASSISTANT, GOVERNMENT HIGH SCHOOL, MEDAK	286
j'.I. TEACHERS' TRAINING IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS BY A. VENKATRAMIAH, PRINCIPAL, GOVERNMENT NORMAL SCHOOL,	
WARANGAL	288
NIZAM COLLEGE	291
NOTES AND NEWS	293
EDITORIAL	295

The Hyderabad Teacher.

Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccen, Bihar and Orissa, Mysore and Baroda and by the Text-Book Committees of the United Provinces, the Panjab and Central Provinces and Berar.

SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.

B. G. Rs. 3 do. do. British India annually.

O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.

B. G. 12 As. do. British India do.

ADVERTISEMENT RATES.

Space.		Who	le ye	ar,	6 months. Per issue			ıe.		
Full Page Half Page Quarter Page Per line	••••	Rs. 10 5 2 0	A. 0 0 8 10	P. 0 0 0	Rs. 5 2 1 0	8 12 6 8	P. 0 0 0 0	Rs. 3 1 0 0	A. 0 8 12 6	0 0 0 0

THE MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE

FOR ALL KINDS OF SPORTING OUTFIT CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc. INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES.

Large stocks afford a special chance for your selection.

Regutting and Repairs—a speciality.

HIGHLY RECOMMENDED BY

THE PHYSICAL DIRECTOR,

His Exalted Highness the Nizam's Government.

Trial Solicited.

Satisfaction Quaranteed.

HYDERABAD SPORTS HOUSE.

RESIDENCY ROAD,

(Hyderabad Decom.)

REGTD. ASAFIA No. 47.

Haul 1928 A. D. Thir 1337 Fasli.

INo. 4.

Vol. Hig

Under the Patronage of

Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),
Director of Public Instruction.

The Hyderabad Teacher

Quarterly Magazine of the Teachers' Association
Hyderabad-Deccan.

Editorial Staff.

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

SECUNDERABAD - DECCAN

PAINTED AT THE EXCELSION PRESS, BY T. BAMAKRISHNA & SONS.
1928.

11

